

# 说 明

本期公告公布了2025年12月份农业农村部批准农药产品登记情况。

共批准农药登记2057个，其中新批准登记980个，登记变更515个，登记延续562个。

新增农药登记中，包括824个大田用农药产品，60个卫生用农药产品，96个仅限出口农药产品。

本月批准登记产品中没有新有效成分。

如需要了解详细情况或发现刊登内容问题，请与农业农村部农药检定所药情信息处联系，或直接给微信公众号“微语农药”（V\_icama）留言。

地 址：北京市朝阳区麦子店街22号楼

邮政编码：100125

电 话：010-59194277，59194018

传 真：010-59194075

中华人民共和国农业农村部农药检定所  
2026年1月

---

农药登记公告 2026年1月 第1期

主管单位 中华人民共和国农业农村部

主办单位 农业农村部农药检定所

主 编 宗伏霖

副 主 编 傅桂平 武丽辉

责任编辑 白孟卿 任晓东 宋和平

编辑出版 《农药登记公告》编辑部

印 刷 北京中弘印刷服务有限公司

国内外统一刊号 ISSN 1008-1364

CN 11- 4163 / S

发行范围 国内外发行

地 址 北京市朝阳区麦子店街22号楼

邮政编码 100125

广告经营许可证 京朝工商广字第0104号

电 话 010-59194350

传 真 010-59194075

出版日期 2026年1月15日

免费赠阅

ISSN 1008-1364



# 目 录

新批准登记.....	1
登记变更 .....	161
登记延续 .....	305

# 一、新批准登记

登记证号 PD20253376 农药名称 溴氰虫酰胺 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 广东立威化工有限公司 总含量 94% 剂型 原药 毒性 低毒 溴氰虫酰胺 94% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253377 农药名称 高效氯氰菊酯 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 河北聚明农化有限公司 总含量 27% 剂型 母药 毒性 中等毒 高效氯氰菊酯 27% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253378 农药名称 虱螨脲 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 河南绿康生物科技有限公司 总含量 98% 剂型 原药 毒性 微毒 虱螨脲 98% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253379 农药名称 氯虫苯甲酰胺 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司 总含量 95.8% 剂型 原药 毒性 低毒 氯虫苯甲酰胺 95.8% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253380 农药名称 联苯肼酯 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 山东华阳农药化工集团有限公司 总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒 联苯肼酯 97% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253381 农药名称 溴氰虫酰胺 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 山东省越兴化工有限公司 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒 溴氰虫酰胺 95% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253382 农药名称 丁醚脲 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 山东焱农生物科技股份有限公司 总含量 95.6% 剂型 原药 毒性 中等毒 丁醚脲 95.6% 有效期至 2030.12.08
登记证号 PD20253383 农药名称 虫螨脲 有效成分及其含量 首次批准日期 2025.12.09 备注	登记证持有人 陕西诺正生物科技有限公司 总含量 98% 剂型 原药 毒性 中等毒 虫螨脲 98% 有效期至 2030.12.08

登记证号 PD20253384	登记证持有人 安徽瑞辰植保工程有限公司
农药名称 肟菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	肟菌酯 98%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253385	登记证持有人 广东广康生化科技股份有限公司
农药名称 灭菌唑	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	灭菌唑 96%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253386	登记证持有人 江苏丰登作物保护股份有限公司
农药名称 叶菌唑	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	叶菌唑 95%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253387	登记证持有人 江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 97%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253388	登记证持有人 辽宁龙田化工科技有限公司
农药名称 氟唑菌酰胺	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 95%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253389	登记证持有人 青岛恒宁生物科技有限公司
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 96%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253390	登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 96%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	
登记证号 PD20253391	登记证持有人 陕西诺正生物科技有限公司
农药名称 肟菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	肟菌酯 98%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

登记证号 PD20253392	登记证持有人 浙江宇龙生物科技股份有限公司
农药名称 叶菌唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	叶菌唑 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253393	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司
农药名称 苯嘧磺草胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯嘧磺草胺 96%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253394	登记证持有人 湖北优世康生物科技有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253395	登记证持有人 江苏中旗科技股份有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253396	登记证持有人 辽宁先达农业科学有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253397	登记证持有人 宁夏一帆生物科技有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253398	登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司
农药名称 噻酮磺隆	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻酮磺隆 98%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	
登记证号 PD20253399	登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司
农药名称 苯嘧磺草胺	总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯嘧磺草胺 97%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	

登记证号 PD20253400	登记证持有人 陕西诺正生物科技有限公司		
农药名称 砒吡草啉	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草啉 98%		
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253401	登记证持有人 河南粮保作物健康科学有限公司		
农药名称 糠氨基嘌呤	总含量 99% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	糠氨基嘌呤 99%		
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253402	登记证持有人 郑州先利达化工有限公司		
农药名称 吡啶丁酸	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡啶丁酸 98%		
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253403	登记证持有人 郑州先利达化工有限公司		
农药名称 苄氨基嘌呤	总含量 99% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 99%		
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253404	登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司		
农药名称 腈吡螨酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	腈吡螨酯 98%		
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253405	登记证持有人 安徽金土地生物科技有限公司		
农药名称 杀虫·啉虫脒	总含量 56% 剂型 可溶粉剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啉虫脒 6%、杀虫环 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芥蓝（保护地）	黄条跳甲	14-18 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253406	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		
农药名称 阿维·氰虫	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%、氰氟虫腙 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	20-30 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 272 克/升（阿维菌素 54 克/升，氰氟虫腙 218 克/升）。		
登记证号 PD20253407	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		

农药名称	氟啶虫酰胺·联苯菊酯	总含量	20%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		联苯菊酯 10%、氟啶虫酰胺 10%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
茶树	茶小绿叶蝉	15-23 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注 质量浓度 212 克/升（氟啶虫酰胺 106 克/升，联苯菊酯 106 克/升）。							
登记证号	PD20253408	登记证持有人	安徽省锦江农化有限公司				
农药名称	氯虫苯甲酰胺	总含量	30%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		氯虫苯甲酰胺 30%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
水稻	二化螟	4-6 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注 质量浓度 332 克/升。							
登记证号	PD20253409	登记证持有人	安徽苏正智慧农业有限公司				
农药名称	甲维·高氯氟	总含量	9.6%	剂型	微乳剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量		甲氨基阿维菌素 2.6%、高效氯氟氰菊酯 7%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
烟草	烟青虫	6-8 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注 质量浓度 96 克/升（高效氯氟氰菊酯 70 克/升，甲氨基阿维菌素 26 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，30 克/升。							
登记证号	PD20253410	登记证持有人	安徽先胜达农药有限公司				
农药名称	甲维·氯虫苯	总含量	19.4%	剂型	可分散油悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		甲氨基阿维菌素 4.4%、氯虫苯甲酰胺 15%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
水稻	二化螟	10-13 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注 质量浓度 199 克/升（甲氨基阿维菌素 45 克/升；氯虫苯甲酰胺 154 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5%，51 克/升。							
登记证号	PD20253411	登记证持有人	安徽先胜达农药有限公司				
农药名称	氯虫苯·杀虫单	总含量	85%	剂型	水分散粒剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量		杀虫单 80%、氯虫苯甲酰胺 5%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
水稻	稻纵卷叶螟	30-40 克/亩				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注							
登记证号	PD20253412	登记证持有人	安阳市锐普农化有限责任公司				
农药名称	虫螨腈·氟啶脲	总含量	15%	剂型	乳油	毒性	中等毒
有效成分及其含量		氟啶脲 3%、虫螨腈 12%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
韭菜	韭蛆	100-150 毫升/亩				灌根	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08					
备注 质量浓度 149 克/升（虫螨腈 119 克/升，氟啶脲 30 克/升）。							

登记证号 PD20253413	登记证持有人 蚌埠格润生物科技有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 15.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3.5%、氯虫苯甲酰胺 12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 167 克/升（氯虫苯甲酰胺 129 克/升，甲氨基阿维菌素 38 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 4%，43 克/升。			
登记证号 PD20253414	登记证持有人 成都绿金生物科技有限责任公司		
农药名称 除虫菊提取物	总含量 1.5% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	除虫菊素 1.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	120-160 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 15 克/升。			
登记证号 PD20253415	登记证持有人 登封市金博农药化工有限公司		
农药名称 甲维·呋虫胺	总含量 10.9% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 10%、甲氨基阿维菌素 0.9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	60-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 109 克/升（甲氨基阿维菌素 9 克/升，呋虫胺 100 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1%，质量浓度 10 克/升。			
登记证号 PD20253416	登记证持有人 德州绿霸精细化工有限公司		
农药名称 阿维·氯苯酰	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3.4%、氯虫苯甲酰胺 8.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 127 克/升（阿维菌素 36 克/升，氯虫苯甲酰胺 91 克/升）。			
登记证号 PD20253417	登记证持有人 德州绿霸精细化工有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 200 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量分数 18.2%。			
登记证号 PD20253418	登记证持有人 德州绿霸精细化工有限公司		
农药名称 虫螨腈·虱螨脲	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 19%、虱螨脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		

备注 质量浓度 273 克/升（虫螨腈 216 克/升，虱螨脲 57 克/升）。

登记证号	PD20253419	登记证持有人	福建绿安生物农药有限公司				
农药名称	氟啶虫酰胺·噻虫胺	总含量	20%	剂型	悬浮剂	毒性	微毒
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 5%、噻虫胺 15%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
水稻	稻飞虱	20-30 毫升/亩	喷雾				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 220 克/升（氟啶虫酰胺 55 克/升，噻虫胺 165 克/升）。						

登记证号	PD20253420	登记证持有人	赣州一村生物科技有限公司				
农药名称	螺虫乙酯·噻虫胺	总含量	30%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
番茄	烟粉虱	18-20 毫升/亩	喷雾				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 330 克/升（螺虫乙酯 110 克/升，噻虫胺 220 克/升）。						

登记证号	PD20253421	登记证持有人	广东志农生物科技有限公司				
农药名称	噻虫·氟氯氰	总含量	2%	剂型	颗粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	氟氯氰菊酯 0. 5%、噻虫胺 1. 5%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
马铃薯	蛴螬	1250-1500 克/亩	沟施				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注							

登记证号	PD20253422	登记证持有人	广东卓粤生物技术有限公司				
农药名称	氟啶虫酰胺·烯啶虫胺	总含量	30%	剂型	水分散粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10%、烯啶虫胺 20%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
棉花	蚜虫	4-6 克/亩	喷雾				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注							

登记证号	PD20253423	登记证持有人	广西德丰富化工有限责任公司				
农药名称	杀虫·啶虫脒	总含量	56%	剂型	可溶粉剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量	啶虫脒 6%、杀虫环 50%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
芥蓝（保护地）	黄条跳甲	14-18 克/亩	喷雾				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注							

登记证号	PD20253424	登记证持有人	广西德丰富化工有限责任公司				
农药名称	噻虫嗪·杀虫环	总含量	60%	剂型	可湿性粉剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 20%、杀虫环 40%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
节瓜	蓟马	12-16 克/亩	喷雾				
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注							

登记证号 PD20253425	登记证持有人 广西田园生化股份有限公司		
农药名称 氯虫·噻虫嗪	总含量 0.16% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 0.12%、氯虫苯甲酰胺 0.04%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗	蔗螟	10-15 千克/亩	撒施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253426	登记证持有人 广西威牛农化有限公司		
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 16%、氯虫苯甲酰胺 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 189 克/升（氯虫苯甲酰胺 9 克/升，虫螨腈 180 克/升）。		
登记证号 PD20253427	登记证持有人 广西威牛农化有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗	蔗龟	2000-3000 克/亩	沟施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253428	登记证持有人 海南利蒙特生物科技有限公司		
农药名称 螺虫·噻虫嗪	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 15%、噻虫嗪 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	烟粉虱	5-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 330 克/升（螺虫乙酯 165 克/升，噻虫嗪 165 克/升）。		
登记证号 PD20253429	登记证持有人 好客（山东）纳米科技有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 10% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	1200-2000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 107 克/升。		
登记证号 PD20253430	登记证持有人 好品（山东）纳米科技有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 10% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	1200-2000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 107 克/升。		

登记证号 PD20253431	登记证持有人 河北绿色农华作物科技有限公司		
农药名称 除虫脲·氯虫苯甲酰胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	除虫脲 20%、氯虫苯甲酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
荔枝树	蒂蛀虫	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 393 克/升（除虫脲 232 克/升，氯虫苯甲酰胺 116 克/升）。		
登记证号 PD20253432	登记证持有人 河北美邦化工科技有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 200 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量分数为 18.4%。		
登记证号 PD20253433	登记证持有人 河北野田农用化学有限公司		
农药名称 啉虫脒	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啉虫脒 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	蚜虫	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253434	登记证持有人 河北野田农用化学有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	白粉虱	4-6 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253435	登记证持有人 河北中保绿农作物科技有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	17-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 96 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。		
登记证号 PD20253436	登记证持有人 河南比赛尔农业科技有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·噻虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 336 克/升（螺虫乙酯 112 克/升，噻虫胺 224 克/升）。		

登记证号 PD20253437	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 呋虫胺·氟啶虫酰胺	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 10%、氟啶虫酰胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	25-35 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 163 克/升（氟啶虫酰胺 54 克/升，呋虫胺 109 克/升）。		
登记证号 PD20253438	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·噻虫胺	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 8%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	韭蛆	80-100 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 353 克/升（虫螨腈 101 克/升，噻虫胺 252 克/升）。		
登记证号 PD20253439	登记证持有人 河南豫珠恒力生物科技有限责任公司		
农药名称 多杀霉素·杀虫环	总含量 33% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	多杀霉素 3%、杀虫环 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜（保护地）	蓟马	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 354 克/升（多杀霉素 32 克/升，杀虫环 322 克/升）。		
登记证号 PD20253440	登记证持有人 华北制药集团爱诺有限公司		
农药名称 氯虫·噻虫胺	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 0.8%、氯虫苯甲酰胺 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	蛴螬	1500-2000 克/亩	沟施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253441	登记证持有人 湖北贝斯特农化有限责任公司		
农药名称 虱脲·虫螨腈	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 9.5%、虱脲 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 128 克/升（虫螨腈 101 克/升，虱脲 27 克/升）。		
登记证号 PD20253442	登记证持有人 湖北优世康生物科技有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	蚜虫	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 219 克/升。		

登记证号	PD20253443	登记证持有人	湖南万家丰科技有限公司		
农药名称	螺虫乙酯·噻虫胺	总含量	30%	剂型	悬浮剂
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
番茄	烟粉虱	20-24 毫升/亩	喷雾		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08		
备注	质量浓度 330 克/升（螺虫乙酯 110 克/升，噻虫胺 220 克/升）。				
登记证号	PD20253444	登记证持有人	江苏富田农化有限公司		
农药名称	氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量	20%	剂型	悬浮剂
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
水稻	稻纵卷叶螟	12-16 毫升/亩	喷雾		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08		
备注	质量浓度 220 克/升（氯虫苯甲酰胺 110 克/升，茚虫威 110 克/升）。				
登记证号	PD20253445	登记证持有人	江苏省溧阳中南化工有限公司		
农药名称	苏云金·乙多杀	总含量	10.5%	剂型	悬浮剂
有效成分及其含量	苏云金杆菌 0.5%、乙基多杀菌素 10%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
水稻	二化螟	20-30 毫升/亩	喷雾		
水稻	稻纵卷叶螟	10-20 毫升/亩	喷雾		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08		
备注	质量浓度 110.2 克/升（苏云金杆菌 5.2 克/升，乙基多杀菌素 105 克/升）。				
登记证号	PD20253446	登记证持有人	江苏省南通江山农药化工股份有限公司		
农药名称	二嗪磷	总含量	60%	剂型	乳油
有效成分及其含量	二嗪磷 60%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
水稻	二化螟	50-100 毫升/亩	喷雾		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08		
备注	质量浓度 600 克/升。				
登记证号	PD20253447	登记证持有人	江苏中旗科技股份有限公司		
农药名称	氟啶虫酰胺	总含量	50%	剂型	水分散粒剂
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 50%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
哈密瓜	白粉虱	10-14 克/亩	喷雾		
棉花	蚜虫	5-8 克/亩	喷雾		
水稻	稻飞虱	8-10 克/亩	喷雾		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08		
备注					
登记证号	PD20253448	登记证持有人	江西大山科技有限公司		
农药名称	氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量	20%	剂型	悬浮剂
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%	毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式		
水稻	稻纵卷叶螟	12-16 毫升/亩	喷雾		

首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 220 克/升（氯虫苯甲酰胺 110 克/升，茚虫威 110 克/升）。

登记证号 PD20253449	登记证持有人 江西威力特生物科技有限公司		
农药名称 氯氟·噻虫胺	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 9%、高效氯氟氰菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	10-16 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 127 克/升（高效氯氟氰菊酯 32 克/升；噻虫胺 95 克/升）。			

登记证号 PD20253450	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 联苯·吡虫啉	总含量 150 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 40 克/升、吡虫啉 110 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	14-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量分数 14.3%（联苯菊酯 3.8%，吡虫啉 10.5%）。			

登记证号 PD20253451	登记证持有人 江西中源作物保护有限公司		
农药名称 阿维·氯苯酰	总含量 6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.7%、氯虫苯甲酰胺 4.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	35-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 62.8 克/升（阿维菌素 17.8 克/升，氯虫苯甲酰胺 45 克/升）。			

登记证号 PD20253452	登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司		
农药名称 呋虫胺·氟啶虫酰胺	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 40%、氟啶虫酰胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	黄蚜	6000-8000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			

登记证号 PD20253453	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 螺虫·呋虫胺	总含量 14% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 10.5%、螺虫乙酯 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	60-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 153 克/升（呋虫胺 115 克/升，螺虫乙酯 38 克/升）。			

登记证号 PD20253454	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 甲维·茚虫威	总含量 8.8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1.3%、茚虫威 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		

备注 质量浓度 93.8 克/升（甲氨基阿维菌素 13.8 克/升，茚虫威 80 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.5%，16 克/升。

登记证号 PD20253455	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9.0%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻纵卷叶螟 14-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 125 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 97 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。	

登记证号 PD20253456	登记证持有人 精典之路农业科技有限公司
农药名称 氯虫·噻虫胺	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	噻虫胺 0.8%、氯虫苯甲酰胺 0.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米	蛴螬 2500-3000 克/亩 沟施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	

登记证号 PD20253457	登记证持有人 济宁润物生物科技有限公司
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 5%、噻虫胺 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	蚜虫 15-25 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 106 克/升（噻虫胺 53 克/升，联苯菊酯 53 克/升）。	

登记证号 PD20253458	登记证持有人 康拓森（驻马店）生物科技有限公司
农药名称 噻虫胺	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	噻虫胺 1%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
韭菜	韭蛆 1500-2100 克/亩 撒施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	

登记证号 PD20253459	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司
农药名称 丁醚脲·溴氰虫酰胺	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丁醚脲 400 克/升、溴氰虫酰胺 80 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
番茄	烟粉虱 40-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 45%（丁醚脲 37.5%，溴氰虫酰胺 7.5%）。	

登记证号 PD20253460	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司
农药名称 溴氰虫酰胺·啉虫酰胺	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 5%、啉虫酰胺 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	小菜蛾 20-30 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08

备注 质量浓度 159 克/升（溴氰虫酰胺 53 克/升；啉虫酰胺 106 克/升）。

登记证号 PD20253461	登记证持有人 漯河市新旺化工有限公司
农药名称 敌百虫	总含量 90% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	敌百虫 90%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	二化螟 80-100 克/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	

登记证号 PD20253462	登记证持有人 麦安格（山东）生物科技有限公司
农药名称 呋虫·啉虫灵	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫灵 22.5%、呋虫胺 7.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	黄条跳甲 25-30 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	质量浓度 324 克/升（呋虫胺 81 克/升，啉虫灵 243 克/升）。

登记证号 PD20253463	登记证持有人 美地生物技术（广东）有限公司
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻纵卷叶螟 17-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 96 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。

登记证号 PD20253464	登记证持有人 孟州广农汇泽生物科技有限公司
农药名称 噻虫胺·噻嗪酮	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 15%、噻虫胺 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	介壳虫 1500-2000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	质量浓度 308 克/升（噻虫胺 154 克/升，噻嗪酮 154 克/升）。

登记证号 PD20253465	登记证持有人 青岛海纳生物科技有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
豇豆	蓟马 3-4.5 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注	质量浓度 82 克/升。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 9.1%，93 克/升。

登记证号 PD20253466	登记证持有人 青岛海纳生物科技有限公司
农药名称 吡虫·噻嗪酮	总含量 18% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 16%、吡虫啉 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	介壳虫 1000-1500 倍液 喷雾

首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 190 克/升（吡虫啉 21 克/升，噻嗪酮 169 克/升）。

登记证号 PD20253467	登记证持有人 青岛金尔农化研制开发有限公司		
农药名称 甲氧肼·氯虫苯	总含量 22%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氧虫酰肼 18%、氯虫苯甲酰胺 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 236 克/升（甲氧虫酰肼 193 克/升，氯虫苯甲酰胺 43 克/升）。			

登记证号 PD20253468	登记证持有人 青岛金正农药有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺·烯啶虫胺	总含量 30%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	蚜虫	4-6 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			

登记证号 PD20253469	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 350 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 350 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-7 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量分数 31%。			

登记证号 PD20253470	登记证持有人 青岛星牌作物科学有限公司		
农药名称 螺虫·噻嗪酮	总含量 33%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 22%、螺虫乙酯 11%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 351 克/升（螺虫乙酯 117 克/升，噻嗪酮 234 克/升）。			

登记证号 PD20253471	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 杀虫·啶虫脒	总含量 56%	剂型 可溶粉剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	啶虫脒 6%、杀虫环 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芥蓝（保护地）	黄条跳甲	14-18 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			

登记证号 PD20253472	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 丁氟螨酯·联苯肼酯	总含量 40%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯肼酯 25%、丁氟螨酯 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
桃树	红蜘蛛	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		

备注 质量浓度 438 克/升（丁氟螨酯 164 克/升，联苯肼酯 274 克/升）。

登记证号 PD20253473	登记证持有人 瑞隆农化技术（宿州）有限公司
农药名称 噻虫嗪·辛硫磷	总含量 5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	辛硫磷 4%、噻虫嗪 1%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	蚜虫 2000-2800 克/亩 撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

登记证号 PD20253474	登记证持有人 山东百农思达生物科技有限公司
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大葱	蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

登记证号 PD20253475	登记证持有人 山东百农思达生物科技有限公司
农药名称 噻虫嗪	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 70%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
韭菜	韭蛆 65-85 克/亩 灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

登记证号 PD20253476	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司
农药名称 氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻纵卷叶螟 12-16 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 220 克/升（氯虫苯甲酰胺 110 克/升，茚虫威 110 克/升）。	

登记证号 PD20253477	登记证持有人 山东海而三利生物化工有限公司
农药名称 联苯·虫螨腈	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	虫螨腈 14%、联苯菊酯 6%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
茄子	蓟马 30-40 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度为 216 克/升（联苯菊酯 65 克/升；虫螨腈 151 克/升）。	

登记证号 PD20253478	登记证持有人 山东溟源生物科技有限公司
农药名称 螺虫·噻虫啉	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	螺虫乙酯 11%、噻虫啉 11%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
梨树	梨木虱 3000-5000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 240 克/升（噻虫啉 120 克/升；螺虫乙酯 120 克/升）。	

登记证号 PD20253479	登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司		
农药名称 阿维·螺虫酯	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3%、螺虫乙酯 21%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	白粉虱	4000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 245 克/升(阿维菌素 31 克/升, 螺虫乙酯 214 克/升)。		
登记证号 PD20253480	登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司		
农药名称 联苯·乙螨唑	总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	联苯肼酯 30%、乙螨唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	8000-10000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 504 克/升(联苯肼酯 336 克/升, 乙螨唑 168 克/升)。		
登记证号 PD20253481	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司		
农药名称 螺虫·呋虫胺	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 30%、螺虫乙酯 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
番茄	烟粉虱	10-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注			
登记证号 PD20253482	登记证持有人 山东垄喜植物保护有限公司		
农药名称 虱螨脲·溴氰虫酰胺	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 10%、虱螨脲 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小白菜	小菜蛾	6-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 224 克/升(虱螨脲 112 克/升, 溴氰虫酰胺 112 克/升)。		
登记证号 PD20253483	登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9.0%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	17-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 124 克/升(甲氨基阿维菌素 28 克/升, 氯虫苯甲酰胺 96 克/升)。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%, 32 克/升。		
登记证号 PD20253484	登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司		
农药名称 呋虫·哒螨灵	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	哒螨灵 15%、呋虫胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大白菜	黄条跳甲	75-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 210 克/升(呋虫胺 52 克/升, 哒螨灵 158 克/升)。		

登记证号 PD20253485	登记证持有人 山东瑞成达生物科技有限公司		
农药名称 苏云金杆菌 G033A	总含量 3200IU/毫克 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苏云金杆菌 G033A 3200IU/毫克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	草地贪夜蛾	1000-1200 克/亩	撒施(喇叭口)
菜心	黄条跳甲	1500-2000 克/亩	撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253486	登记证持有人 山东尚农农业科技有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	茚虫威 4%、氯虫苯甲酰胺 16%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 223 克/升（氯虫苯甲酰胺 179 克/升，茚虫威 44 克/升）。		
登记证号 PD20253487	登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司		
农药名称 联苯·吡虫啉	总含量 150 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 40 克/升、吡虫啉 110 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	14-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量分数 14.3%（联苯菊酯 3.8%，吡虫啉 10.5%）。		
登记证号 PD20253488	登记证持有人 山东省绿士农药有限公司		
农药名称 虱螨脲	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	虱螨脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	韭蛆	250-300 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度为 47 克/升。		
登记证号 PD20253489	登记证持有人 山东省泗水丰田农药有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 20% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	蛴螬	1000-1250 克/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 226 克/升。		
登记证号 PD20253490	登记证持有人 山东省长清农药厂有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	14-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 124 克/升（氯虫苯甲酰胺 96 克/升，甲氨基阿维菌素 28 克/升）。甲氨基阿维菌素		

苯甲酸盐 3%，32 克/升。

登记证号 PD20253491	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 104 克/升。			
登记证号 PD20253492	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪·杀虫环	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 20%、杀虫环 40		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
节瓜	蓟马	12-16 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253493	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·氟啶虫酰胺	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 8%、氟啶虫酰胺 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	25-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 163 克/升（虫螨腈 87 克/升，氟啶虫酰胺 76 克/升）。			
登记证号 PD20253494	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 螺虫乙酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	5000-7000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 320 克/升。			
登记证号 PD20253495	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 吡蚜·呋虫胺	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 20%、吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253496	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 氟啶·螺虫酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10%、螺虫乙酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 336 克/升（氟啶虫酰胺 112 克/升，螺虫乙酯 224 克/升）。			

登记证号 PD20253497	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 联苯·噻虫嗪	总含量 7% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 2.9%、噻虫嗪 4.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 72 克/升（联苯菊酯 30 克/升，噻虫嗪 42 克/升）。			
登记证号 PD20253498	登记证持有人 山东新势立生物科技有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	茚虫威 12.5%、氯虫苯甲酰胺 12.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	5-6 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 282 克/升（氯虫苯甲酰胺 141 克/升，茚虫威 141 克/升）。			
登记证号 PD20253499	登记证持有人 山东鑫星农药有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 20% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	小地老虎	950-1350 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 226 克/升。			
登记证号 PD20253500	登记证持有人 山东一凡农业科技有限公司		
农药名称 噻唑膦	总含量 50% 剂型 可溶液剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	噻唑膦 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	150-200 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 520 克/升。			
登记证号 PD20253501	登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司		
农药名称 甲维·虫螨腈	总含量 9.93% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 9.5%、甲氨基阿维菌素 0.43%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 105.5 克/升（甲氨基阿维菌素 4.5 克/升，虫螨腈 101 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.5%，5.3 克/升。			
登记证号 PD20253502	登记证持有人 山东卓田植保有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	9-12 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 47 克/升。			

登记证号 PD20253503	登记证持有人 山东邹平农药有限公司		
农药名称 倍硫磷·虫螨腈	总含量 25% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 10%、倍硫磷 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	蓟马	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 240 克/升（倍硫磷 144 克/升，虫螨腈 96 克/升）。			
登记证号 PD20253504	登记证持有人 山东邹平农药有限公司		
农药名称 苯氧威·噻虫嗪	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯氧威 5%、噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	5000-6000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 338 克/升（苯氧威 56 克/升，噻虫嗪 282 克/升）。			
登记证号 PD20253505	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 呋虫·哒螨灵	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	哒螨灵 22.5%、呋虫胺 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大白菜	黄条跳甲	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 320 克/升（呋虫胺 80 克/升，哒螨灵 240 克/升）。			
登记证号 PD20253506	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 25% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	18-42 毫升/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	24-48 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 250 克/升。			
登记证号 PD20253507	登记证持有人 上海生农生化制品股份有限公司		
农药名称 阿维菌素·吡丙醚	总含量 9% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3%、吡丙醚 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 91 克/升（阿维菌素 30 克/升，吡丙醚 61 克/升）。			
登记证号 PD20253508	登记证持有人 上海悦联生物科技有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·双丙环虫酯	总含量 15% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	双丙环虫酯 3%、螺虫乙酯 12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	蚜虫	10-12 毫升/亩	喷雾
番茄	烟粉虱	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		

备注 质量浓度 150 克/升（螺虫乙酯 120 克/升，双丙环虫酯 30 克/升）。

---

登记证号	PD20253509	登记证持有人	上海悦联生物科技有限公司
农药名称	丁氟螨酯·联苯肼酯	总含量	40%
有效成分及其含量	联苯肼酯 25%、丁氟螨酯 15%	剂型	悬浮剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 低毒
柑橘树	红蜘蛛	2000-3000 倍液	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量浓度 448 克/升（丁氟螨酯 168 克/升，联苯肼酯 280 克/升）。		

---

登记证号	PD20253510	登记证持有人	陕西普兰特作物科学研发有限公司
农药名称	呋虫胺·溴氰菊酯	总含量	18%
有效成分及其含量	呋虫胺 15%、溴氰菊酯 3%	剂型	可分散油悬浮剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 低毒
芹菜	蚜虫	8-12 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量浓度 181 克/升（呋虫胺 151 克/升，溴氰菊酯 30 克/升）。		

---

登记证号	PD20253511	登记证持有人	陕西汤普森生物科技有限公司
农药名称	溴氰虫·甲维	总含量	15%
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 10%、甲氨基阿维菌素 5%	剂型	悬浮剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 低毒
甘蓝	甜菜夜蛾	6-10 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量浓度 162 克/升（甲氨基阿维菌素 54 克/升，溴氰虫酰胺 108 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5.7%，62 克/升。		

---

登记证号	PD20253512	登记证持有人	陕西汤普森生物科技有限公司
农药名称	噻虫嗪·溴氰虫	总含量	400 克/升
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 100 克/升、噻虫嗪 300 克/升	剂型	悬浮剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 低毒
大葱	蓟马	8-12 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 34.8%（噻虫嗪 26.1%，溴氰虫酰胺 8.7%）。		

---

登记证号	PD20253513	登记证持有人	沈阳科创化学品有限公司
农药名称	四氯虫酰胺·茚虫威	总含量	20%
有效成分及其含量	茚虫威 10%、四氯虫酰胺 10%	剂型	悬浮剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 低毒
甘蓝	甜菜夜蛾	17-27 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量浓度 224 克/升（四氯虫酰胺 112 克/升，茚虫威 112 克/升）。		

---

登记证号	PD20253514	登记证持有人	四川利尔作物科学有限公司
农药名称	氯虫苯甲酰胺	总含量	70%
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 70%	剂型	水分散粒剂
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	毒性 微毒
水稻	稻纵卷叶螟	2-3 克/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08

备注

登记证号 PD20253515	登记证持有人 天津科润北方种衣剂有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 8% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	1500-2000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 85 克/升。			
登记证号 PD20253516	登记证持有人 天津市施普乐农药技术发展有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 103 克/升。			
登记证号 PD20253517	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 氟啶·螺虫酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 7. 5%、螺虫乙酯 17. 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 264 克/升（氟啶虫酰胺 79 克/升，螺虫乙酯 185 克/升）。			
登记证号 PD20253518	登记证持有人 浙江天一生物科技有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11. 6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2. 6%、氯虫苯甲酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	10-20 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	10-20 毫升/亩	喷雾
玉米	玉米螟	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 125 克/升（氯虫苯甲酰胺质量 97 克/升，甲氨基阿维菌素 28 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。			
登记证号 PD20253519	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 联菊·啶虫脒	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 25%、联苯菊酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	白粉虱	3-3. 5 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253520	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 甲维·虱螨脲	总含量 48. 8% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 8. 8%、虱螨脲 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

甘蓝 菜青虫 3-4 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 10%。

登记证号 PD20253521 登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司  
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 虫螨腈 20%、氯虫苯甲酰胺 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
甘蓝 小菜蛾 15-25 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 348 克/升（虫螨腈 232 克/升，氯虫苯甲酰胺 116 克/升）。

登记证号 PD20253522 登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司  
农药名称 噻虫胺 总含量 18% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻虫胺 18%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 蓟马 500-900 毫升/100 千克种子 拌种  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 196 克/升。

登记证号 PD20253523 登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司  
农药名称 联苯·乙螨唑 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 联苯肼酯 30%、乙螨唑 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
柑橘树 红蜘蛛 4000-5000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 444 克/升（联苯肼酯 333 克/升；乙螨唑 111 克/升）。

登记证号 PD20253524 登记证持有人 郑州先利达化工有限公司  
农药名称 呋虫胺·氯虫苯甲酰胺 总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 呋虫胺 5.6%、氯虫苯甲酰胺 2.4%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 二化螟 50-70 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 83 克/升（呋虫胺 58 克/升，氯虫苯甲酰胺 25 克/升）。

登记证号 PD20253525 登记证持有人 郑州先利达化工有限公司  
农药名称 氟啶·吡蚜酮 总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 5%、吡蚜酮 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻飞虱 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 275 克/升（氟啶虫酰胺 55 克/升，吡蚜酮 220 克/升）。

登记证号 PD20253526 登记证持有人 中诚国联（河南）生物科技有限公司  
农药名称 噻虫胺·氯虫苯甲酰胺 总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 噻虫胺 0.8%、氯虫苯甲酰胺 0.2%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
玉米 蛴螬 2000-3000 克/亩 沟施

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08

备注

---

登记证号	PD20253527	登记证持有人	涿州拜奥威生物科技有限公司
农药名称	氯虫·噻虫胺	总含量	4% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫胺 3%、氯虫苯甲酰胺 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	500-700 克/亩	撒施
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注			

---

登记证号	PD20253528	登记证持有人	淄博新农基作物科学有限公司
农药名称	虫螨腈·氯虫苯甲酰胺	总含量	25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	虫螨腈 10%、氯虫苯甲酰胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注 质量浓度 282 克/升（虫螨腈 113 克/升，氯虫苯甲酰胺 169 克/升）。			

---

登记证号	PD20253529	登记证持有人	佛山市盈辉作物科学有限公司
农药名称	苯醚·咯·噻虫	总含量	27% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 2.2%、咯菌腈 2.2%、噻虫嗪 22.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	散黑穗病	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	根腐病	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蚜虫	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注 质量浓度 315 克/升（苯醚甲环唑 26 克/升；咯菌腈 26 克/升；噻虫嗪 263 克/升）。			

---

登记证号	PD20253530	登记证持有人	哈尔滨理工化工科技有限公司
农药名称	吡啶酯·精甲霜·甲维	总含量	2.9% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	吡啶醚菌酯 1.8%、精甲霜灵 0.5%、甲氨基阿维菌素 0.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	孢囊线虫	835-1110 毫升/100 千克种子	种子包衣
大豆	根腐病	835-1110 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注 质量浓度 29 克/升（甲氨基阿维菌素 6 克/升，吡啶醚菌酯 18 克/升，精甲霜灵 5 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.7%，7 克/升。			

---

登记证号	PD20253531	登记证持有人	湖北优世康生物科技有限公司
农药名称	苯醚·咯·噻虫	总含量	27% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 2.2%、咯菌腈 2.2%、噻虫嗪 22.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	散黑穗病	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	根腐病	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蚜虫	400-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08

备注 质量浓度 315.4 克/升（苯醚甲环唑 25.7 克/升；咯菌腈 25.7 克/升；噻虫嗪 264 克/升）。

登记证号 PD20253532	登记证持有人 济宁润物生物科技有限公司
农药名称 咯菌·噻虫胺	总含量 8.8% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 0.8%、噻虫胺 8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
花生	根腐病 2250-3000 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	蛴螬 2250-3000 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 92.4 克/升（噻虫胺 84 克/升，咯菌腈 8.4 克/升）。	

登记证号 PD20253533	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司
农药名称 苯醚·咯·噻虫	总含量 12% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.3%、咯菌腈 0.3%、噻虫嗪 11.4%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	根腐病 1325-1650 毫升/100 千克种子 种子包衣
小麦	蚜虫 1325-1650 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 134.8 克/升（苯醚甲环唑 3.4 克/升，咯菌腈 3.4 克/升，噻虫嗪 128 克/升）。	

登记证号 PD20253534	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司
农药名称 噻虫·咯·霜灵	总含量 25% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 1.7%、噻虫嗪 22.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大豆	根腐病 600-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
大豆	蚜虫 600-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	根腐病 575-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	蛴螬 575-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 293 克/升（噻虫嗪 260 克/升；咯菌腈 13 克/升；精甲霜灵 20 克/升）。	

登记证号 PD20253535	登记证持有人 山东怡浦农业科技有限公司
农药名称 噻虫·咯·霜灵	总含量 25% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 1.7%、噻虫嗪 22.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
花生	根腐病 550-700 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	蛴螬 550-700 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 281.7 克/升（噻虫嗪 250 克/升，咯菌腈 12.5 克/升，精甲霜灵 19.2 克/升）。	

登记证号 PD20253536	登记证持有人 山西省临汾海兰实业有限公司
农药名称 噻虫·咯·霜灵	总含量 25% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 1.7%、噻虫嗪 22.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大豆	根腐病 600-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
大豆	蚜虫 600-800 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 281 克/升（精甲霜灵 19 克/升，咯菌腈 12 克/升，噻虫嗪 250 克/升）。	

登记证号 PD20253537 登记证持有人 重庆旭农种衣剂有限公司  
 农药名称 吡唑酯·精甲霜·甲维 总含量 2.9% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒  
 有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 1.8%、精甲霜灵 0.5%、甲氨基阿维菌素 0.6%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 大豆 孢囊线虫 835-1110 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 大豆 根腐病 835-1110 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 33.2 克/升（甲氨基阿维菌素 6.9 克/升，吡唑醚菌酯 20.6 克/升，精甲霜灵 5.7 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.7%，8 克/升。

登记证号 PD20253538 登记证持有人 北农（海利）涿州种衣剂有限公司  
 农药名称 丙硫·吡唑酯·噻虫胺 总含量 14% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 丙硫菌唑 1.2%、吡唑醚菌酯 1.2%、噻虫胺 11.6%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 根腐病 460-612 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 小麦 蚜虫 460-612 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 152.2 克/升（吡唑醚菌酯 13.1 克/升，丙硫菌唑 13.1 克/升，噻虫胺 126 克/升）。

登记证号 PD20253539 登记证持有人 广东卓粤生物技术有限公司  
 农药名称 苯醚·咯·噻虫 总含量 27% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 苯醚甲环唑 2.2%、咯菌腈 2.2%、噻虫嗪 22.6%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 恶苗病 335-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 水稻 蓟马 335-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 314 克/升（苯醚甲环唑 26 克/升，咯菌腈 26 克/升，噻虫嗪 262 克/升）。

登记证号 PD20253540 登记证持有人 河北省农药化工有限公司  
 农药名称 咯菌腈·噻虫胺·噻呋 总含量 22% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 咯菌腈 0.7%、噻呋酰胺 1.3%、噻虫胺 20%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 花生 白绢病 530-580 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 花生 蚜虫 530-580 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 246.3 克/升（咯菌腈 7.8 克/升，噻虫胺 224 克/升，噻呋酰胺 14.5 克/升）。

登记证号 PD20253541 登记证持有人 孟州广农汇泽生物科技有限公司  
 农药名称 噻虫·咯·霜灵 总含量 25% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 1.7%、噻虫嗪 22.2%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 花生 根腐病 550-700 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 花生 蛴螬 550-700 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
 备注 质量浓度 282 克/升（噻虫嗪 251 克/升，咯菌腈 12 克/升，精甲霜灵 19 克/升）。

登记证号 PD20253542 登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司  
 农药名称 吡虫啉·咯菌腈·苯醚甲环唑 总含量 23% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	苯醚甲环唑 2%、咯菌腈 1%、吡虫啉 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	纹枯病	600-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	600-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 264.5 克/升（苯醚甲环唑 23 克/升，吡虫啉 230 克/升，咯菌腈 11.5 克/升）。		

登记证号 PD20253543	登记证持有人 爱菊生物科技（山东）有限公司		
农药名称 咯菌·噁霉灵	总含量 0.5%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 0.1%、噁霉灵 0.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	枯萎病	4000-6000 克/亩	穴施
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253544	登记证持有人 爱菊生物科技（山东）有限公司		
农药名称 啞菌·噁霉灵	总含量 0.4%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 0.1%、噁霉灵 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	猝倒病	10000-15000 克/亩	穴施
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253545	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯·噻呋酰胺	总含量 20%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、噻呋酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	纹枯病	37.5-48 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 224 克/升（吡唑醚菌酯 112 克/升，噻呋酰胺 112 克/升）。		

登记证号 PD20253546	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·啞啉铜	总含量 35%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 2%、啞啉铜 33%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	细菌性角斑病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 443 克/升（氨基寡糖素 25 克/升，啞啉铜 418 克/升）。		

登记证号 PD20253547	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·氰霜唑	总含量 12%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 2%、氰霜唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 127 克/升（氨基寡糖素 21 克/升，氰霜唑 106 克/升）。		

登记证号 PD20253548	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 62%	剂型 乳油	毒性 低毒

有效成分及其含量	丙环唑 62%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉	叶斑病	1200-1600 倍液	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 706 克/升。		
登记证号 PD20253549	登记证持有人	安徽美兰农业发展股份有限公司	
农药名称 异菌·腐霉利	总含量 70%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	异菌脲 20%、腐霉利 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甜瓜	灰霉病	40-60 克/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注			
登记证号 PD20253550	登记证持有人	安徽润农腾辉生物科技有限公司	
农药名称 氟环唑·咯菌腈	总含量 16%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟环唑 12%、咯菌腈 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 205 克/升（咯菌腈 51 克/升，氟环唑 154 克/升）。		
登记证号 PD20253551	登记证持有人	安徽尚禾沃达生物科技有限公司	
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 400 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 400 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	2-4 毫升/百株	灌根
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量分数 34.5%。		
登记证号 PD20253552	登记证持有人	安徽省圣丹生物化工有限公司	
农药名称 噻呋酰胺	总含量 3%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻呋酰胺 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	纹枯病	500-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 33 克/升。		
登记证号 PD20253553	登记证持有人	安徽先胜达农药有限公司	
农药名称 啶氧·丙环唑	总含量 19%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啶氧菌酯 7%、丙环唑 12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 201 克/升（丙环唑 127 克/升，啶氧菌酯 74 克/升）。		
登记证号 PD20253554	登记证持有人	蚌埠格润生物科技有限公司	
农药名称 寡糖·戊唑醇	总含量 34%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 2%、戊唑醇 32%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 372 克/升（氨基寡糖素 22 克/升，戊唑醇 350 克/升）。			

登记证号 PD20253555	登记证持有人 保定市亚达益农农业科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯·氟吡菌胺	总含量 32% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 24%、氟吡菌胺 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	2000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 362 克/升（吡唑醚菌酯 272 克/升，氟吡菌胺 90 克/升）。			

登记证号 PD20253556	登记证持有人 广东顾地丰生物科技有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	35-40 毫升/亩	喷雾
水稻	稻曲病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 312 克/升（肟菌酯 104 克/升，戊唑醇 208 克/升）。			

登记证号 PD20253557	登记证持有人 广东省珠海市华夏生物制剂有限公司		
农药名称 寡糖·噻唑膦	总含量 6% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%、噻唑膦 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	750-1000 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 60 克/升（氨基寡糖素 10 克/升，噻唑膦 50 克/升）。			

登记证号 PD20253558	登记证持有人 广西金丝鸟农化有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·噻唑膦	总含量 6% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%、噻唑膦 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	750-1000 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 61 克/升（噻唑膦 51 克/升，氨基寡糖素 10 克/升）。			

登记证号 PD20253559	登记证持有人 广西金丝鸟农化有限公司		
农药名称 咯菌·啞菌酯	总含量 0.2% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 0.15%、咯菌腈 0.05%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	枯萎病	10-15 千克/亩	穴施
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注			

登记证号 PD20253560	登记证持有人 广西利民药业股份有限公司		
农药名称 四氟唑·乙啶酯	总含量 30% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙啶酚磺酸酯 25%、四氟唑 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

黄瓜	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 318 克/升（四氟醚唑 53 克/升，乙嘧酚磺酸酯 265 克/升）。			
登记证号 PD20253561	登记证持有人 哈尔滨火龙神农业生物化工有限公司		
农药名称 咪鲜·咯菌腈	总含量 5% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 2.5%、咪鲜胺 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	恶苗病	300-400 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 56 克/升（咪鲜胺 28 克/升；咯菌腈 28 克/升）。			
登记证号 PD20253562	登记证持有人 河北双吉化工有限公司		
农药名称 烯酰·氰霜唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 25%、氰霜唑 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 330 克/升（烯酰吗啉 275 克/升，氰霜唑 55 克/升）。			
登记证号 PD20253563	登记证持有人 河北双吉化工有限公司		
农药名称 石硫合剂	总含量 290 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	石硫合剂 290 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	白粉病	50-100 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量分数 24%。			
登记证号 PD20253564	登记证持有人 河南比赛尔农业科技有限公司		
农药名称 戊唑·咪鲜胺	总含量 400 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咪鲜胺 267 克/升、戊唑醇 133 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	20-25 毫升/喷雾	
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量分数 37%（戊唑醇 12.3%，咪鲜胺 24.7%）。			
登记证号 PD20253565	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 唑醚·氟环唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 22.5%、氟环唑 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 337 克/升（吡唑醚菌酯 253 克/升，氟环唑 84 克/升）。			
登记证号 PD20253566	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	35-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			

备注 质量浓度 330 克/升（肟菌酯 110 克/升，戊唑醇 220 克/升）。

登记证号 PD20253567	登记证持有人 河南浪之潮农业科技有限公司		
农药名称 唑醚·咪鲜胺	总含量 40% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、咪鲜胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-35 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 440 克/升（吡唑醚菌酯 110 克/升，咪鲜胺 330 克/升）。			

登记证号 PD20253568	登记证持有人 河南欣农化工有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 30%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	树脂病	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 441 克/升（肟菌酯 110 克/升，戊唑醇 331 克/升）。			

登记证号 PD20253569	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 戊唑醇	总含量 430 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 430 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量分数 38%。			

登记证号 PD20253570	登记证持有人 河南蕴农植保科技有限公司		
农药名称 氟吡菌酰胺·啞霉胺	总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 125 克/升、啞霉胺 375 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	灰霉病	60-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量分数 47. 3%（氟吡菌酰胺 11. 8%，啞霉胺 35. 5%）。			

登记证号 PD20253571	登记证持有人 河南蕴农植保科技有限公司		
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 41. 7% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 41. 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	白粉病	14-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 500 克/升。			

登记证号 PD20253572	登记证持有人 湖南农大海特农化有限公司		
农药名称 氟菌·肟菌酯	总含量 43% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 21. 5%、肟菌酯 21. 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	蔓枯病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 498 克/升（氟吡菌酰胺 249 克/升，肟菌酯 249 克/升）。			

登记证号 PD20253573	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
农药名称 丙硫菌唑·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 456 克/升（丙硫菌唑 228 克/升，戊唑醇 228 克/升）。		
登记证号 PD20253574	登记证持有人 江苏省农药研究所股份有限公司		
农药名称 戊唑·嘧菌酯	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 15%、戊唑醇 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	20-30 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	20-30 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 440 克/升（戊唑醇 275 克/升，嘧菌酯 165 克/升）。		
登记证号 PD20253575	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 唑醚·丙环唑	总含量 40% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 15%、丙环唑 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉	叶斑病	1200-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 437 克/升（吡唑醚菌酯 164 克/升，丙环唑 273 克/升）。		
登记证号 PD20253576	登记证持有人 江西巴姆博生物科技有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·氟霜唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 20%、氟霜唑 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	25-35 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量浓度 480 克/升（氟霜唑 240 克/升，氟吡菌胺 240 克/升）。		
登记证号 PD20253577	登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司		
农药名称 霜脲·霜霉威	总含量 382 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	霜脲氰 50 克/升、霜霉威 332 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	晚疫病	135-167 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注	质量分数 35.1%（霜霉威 30.6%，霜脲氰 4.5%）。霜霉威盐酸盐 36.5%，400 克/升。		
登记证号 PD20253578	登记证持有人 吉林长川农药有限公司		
农药名称 春雷·三环唑	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 2%、三环唑 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻 稻瘟病 50-60 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 243 克/升（春雷霉素 22 克/升；三环唑 221 克/升）。春雷霉素盐酸盐水合物 2. 3%，25 克/升。

---

登记证号 PD20253579 登记证持有人 济南天邦化工有限公司  
农药名称 丙硫菌唑·戊唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 450 克/升（丙硫菌唑 225 克/升，戊唑醇 225 克/升）。

---

登记证号 PD20253580 登记证持有人 济宁润物生物科技有限公司  
农药名称 噁霉灵·苯醚甲环唑 总含量 1. 5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 苯醚甲环唑 0. 5%、噁霉灵 1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 全蚀病 1500-2000 克/亩 沟施  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注

---

登记证号 PD20253581 登记证持有人 济宁润物生物科技有限公司  
农药名称 吡唑醚菌酯 总含量 25% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 25%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
马铃薯 晚疫病 30-50 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度为 270 克/升。

---

登记证号 PD20253582 登记证持有人 利民化学有限责任公司  
农药名称 唑醚·锰锌 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 8%、代森锰锌 32%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
柑橘树 树脂病 800-1200 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 540 克/升（吡唑醚菌酯 108 克/升；代森锰锌 432 克/升）。

---

登记证号 PD20253583 登记证持有人 洛阳天仓龙邦生物科技有限公司  
农药名称 精甲·咯·嘧菌 总含量 4% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 嘧菌酯 2%、咯菌腈 1%、精甲霜灵 1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 烂秧病 1000-1250 毫升/100 千克种子 种子包衣  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 40 克/升（嘧菌酯 20 克/升，精甲霜灵 10 克/升，咯菌腈 10 克/升）。

---

登记证号 PD20253584 登记证持有人 美地生物技术（广东）有限公司  
农药名称 氟吡菌胺·烯酰吗啉 总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯酰吗啉 30%、氟吡菌胺 6%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
节瓜 霜霉病 20-25 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 388 克/升（氟吡菌胺 64 克/升；烯酰吗啉 324 克/升）。

登记证号 PD20253585 登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司  
农药名称 丙硫菌唑·啉氧菌酯 总含量 434 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 234 克/升、啉氧菌酯 200 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 锈病 18-24 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量分数 37.3%（丙硫菌唑 20.1%，啉氧菌酯 17.2%）。

登记证号 PD20253586 登记证持有人 侨昌现代农业有限公司  
农药名称 唑醚·戊唑醇 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 10%、戊唑醇 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
玉米 大斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度为 319 克/升（吡唑醚菌酯为 106 克/升；戊唑醇 213 克/升）。

登记证号 PD20253587 登记证持有人 青岛海纳生物科技有限公司  
农药名称 氟吡菌胺·烯酰吗啉 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯酰吗啉 30%、氟吡菌胺 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
马铃薯 晚疫病 40-60 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 460 克/升（氟吡菌胺 115 克/升；烯酰吗啉 345 克/升）。

登记证号 PD20253588 登记证持有人 青岛海纳生物科技有限公司  
农药名称 腐霉利·咯菌腈 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 咯菌腈 5%、腐霉利 35%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 灰霉病 60-100 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 457 克/升（咯菌腈 57 克/升，腐霉利 400 克/升）。

登记证号 PD20253589 登记证持有人 青岛海纳生物科技有限公司  
农药名称 咯菌·啉菌酯 总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 啉菌酯 0.5%、咯菌腈 0.1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
辣椒 枯萎病 4000-5000 克/亩 沟施  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注

登记证号 PD20253590 登记证持有人 青岛好利特生物农药有限公司  
农药名称 春雷霉素 总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 春雷霉素 6%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻瘟病 40-50 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
 备注 质量浓度 63 克/升。春雷霉素盐酸盐 6.6%，70 克/升。

登记证号 PD20253591	登记证持有人 青岛现代农化有限公司		
农药名称 唑醚·氟环唑	总含量 17% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 12.3%、氟环唑 4.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	叶斑病	50-60 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	40-60 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 203 克/升（氟环唑 56 克/升；吡唑醚菌酯 147 克/升）。			

登记证号 PD20253592	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 啞菌·啞霉灵	总含量 0.4% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 0.1%、啞霉灵 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	猝倒病	10000-15000 克/亩	穴施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253593	登记证持有人 曲阜市尔福农药厂（有限责任公司）		
农药名称 春雷霉素盐酸盐	总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	33-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 春雷霉素盐酸盐水合物 6.9%，72 克/升。			

登记证号 PD20253594	登记证持有人 曲阜市尔福农药厂（有限责任公司）		
农药名称 三环唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三环唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 477 克/升。			

登记证号 PD20253595	登记证持有人 瑞隆农化技术（宿州）有限公司		
农药名称 精甲·啞菌酯	总含量 0.8% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 0.5%、精甲霜灵 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
辣椒	猝倒病	3-5 克/平方米	撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253596	登记证持有人 汝阳自强生物科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·啞霉灵	总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞霉灵 0.5%、氨基寡糖素 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	枯萎病	4000-5000 克/亩	撒施

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注

登记证号 PD20253597 登记证持有人 山东大农药业有限公司  
农药名称 春雷霉素·嘧菌酯 总含量 0.8% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 嘧菌酯 0.45%、春雷霉素 0.35%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
西瓜 枯萎病 3000-4000 克/亩 穴施  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 春雷霉素盐酸盐水合物 0.4%。

登记证号 PD20253598 登记证持有人 山东东远生物科技有限公司  
农药名称 苯甲·吡唑醚 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 25%、苯醚甲环唑 15%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
葡萄 白粉病 1500-2500 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 429 克/升（苯醚甲环唑 161 克/升，吡唑醚菌酯 268 克/升）。

登记证号 PD20253599 登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司  
农药名称 烯酰·氰霜唑 总含量 42% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯酰吗啉 35%、氰霜唑 7%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
葡萄 霜霉病 1700-2500 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 475 克/升（烯酰吗啉 396 克/升，氰霜唑 79 克/升）。

登记证号 PD20253600 登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司  
农药名称 噁唑·嘧菌酯 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 嘧菌酯 32%、噁唑酰胺 8%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 纹枯病 30-40 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 456 克/升（噁唑酰胺 91 克/升，嘧菌酯 365 克/升）。

登记证号 PD20253601 登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司  
农药名称 丙硫菌唑·肟菌酯 总含量 325 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 175 克/升、肟菌酯 150 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量分数 29%（丙硫菌唑 15.6%，肟菌酯 13.4%）。

登记证号 PD20253602 登记证持有人 山东利邦农化有限公司  
农药名称 肟菌·戊唑醇 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 戊唑醇 20%、肟菌酯 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 36-45 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 326 克/升（肟菌酯 109 克/升，戊唑醇 217 克/升）。

登记证号 PD20253603	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 咯菌腈·精甲霜·噻呋	总含量 6% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 1.0%、精甲霜灵 1.5%、噻呋酰胺 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	根腐病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	白绢病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 63.5 克/升（咯菌腈 10.6 克/升；精甲霜灵 15.9 克/升；噻呋酰胺 37.0 克/升）。		
登记证号 PD20253604	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 咯菌·精甲霜	总含量 35 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 25.0 克/升、精甲霜灵 10.0 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
向日葵	菌核病	580-660 毫升/100 千克种子	种子包衣
向日葵	霜霉病	580-660 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	茎基腐病	125-150 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量分数 3.36%（精甲霜灵 0.96%，咯菌腈质量分数为 2.4%）。		
登记证号 PD20253605	登记证持有人 山东省济宁市通达化工厂		
农药名称 噁霉灵·苯醚甲环唑	总含量 1.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.5%、噁霉灵 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	全蚀病	1500-2000 克/亩	沟施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253606	登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 330 克/升（肟菌酯 110 克/升，戊唑醇 220 克/升）。		
登记证号 PD20253607	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	病毒病	50-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 53 克/升。		
登记证号 PD20253608	登记证持有人 山东亿嘉农化有限公司		
农药名称 丙硫菌唑	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙硫菌唑 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

小麦	白粉病	25-35 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	25-35 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	25-35 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08

备注 质量分数 41%。

---

登记证号 PD20253609	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司
农药名称 氨基寡糖素·宁南霉素	总含量 8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	宁南霉素 6%、氨基寡糖素 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
番茄	病毒病 75-100 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 83 克/升（氨基寡糖素 21 克/升，宁南霉素 62 克/升）。	

---

登记证号 PD20253610	登记证持有人 上海悦联生物科技有限公司
农药名称 氟唑菌酰胺·四氟醚唑	总含量 10% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 5%、四氟醚唑 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
草莓	白粉病 40-60 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 104 克/升（氟唑菌酰胺 52 克/升，四氟醚唑 52 克/升）。	

---

登记证号 PD20253611	登记证持有人 上虞颖泰精细化工有限公司
农药名称 井冈·嘧菌酯	总含量 33.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 21.6%、井冈霉素 A 12%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻瘟病 35-50 毫升/亩 喷雾
水稻	纹枯病 12-16 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 403 克/升（井冈霉素 A144 克/升；嘧菌酯 259 克/升）。	

---

登记证号 PD20253612	登记证持有人 陕西恒田生物农业有限公司
农药名称 氟菌·肟菌酯	总含量 43% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 21.5%、肟菌酯 21.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	靶斑病 15-25 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 512 克/升（氟吡菌酰胺 256 克/升，肟菌酯 256 克/升）。	

---

登记证号 PD20253613	登记证持有人 陕西康禾立丰生物科技药业有限公司
农药名称 精甲·咯菌腈	总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 0.2%、精甲霜灵 0.4%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甜瓜	根腐病 2500-3000 克/亩 撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

---

登记证号 PD20253614	登记证持有人 陕西康禾立丰生物科技药业有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
豇豆	蓟马	1.5-2.5 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 84 克/升。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 9.1%，95 克/升。		
登记证号 PD20253615	登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司		
农药名称 烯酰·啉啉铜	总含量 46% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 23%、啉啉铜 23%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	晚疫病	60-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 552 克/升（烯酰吗啉 276 克/升，啉啉铜 276 克/升）。		
登记证号 PD20253616	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 唑醚·氟唑胺	总含量 43% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 14%、吡唑醚菌酯 29%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 492 克/升（吡唑醚菌酯 332 克/升，氟唑菌酰胺 160 克/升）。		
登记证号 PD20253617	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·啉啉铜	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 2.0%、啉啉铜 33.0%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	细菌性角斑病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 427 克/升（氨基寡糖素 24 克/升；啉啉铜 403 克/升）。		
登记证号 PD20253618	登记证持有人 陕西六亩田作物科学有限公司		
农药名称 氨基寡糖素·辛菌胺	总含量 4.8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	辛菌胺 1.8%、氨基寡糖素 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	细菌性角斑病	60-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 50 克/升（辛菌胺 19 克/升，氨基寡糖素 31 克/升）。辛菌胺醋酸盐 2.5%，26 克/升。		
登记证号 PD20253619	登记证持有人 四川百事东旺生物科技有限公司		
农药名称 贝莱斯·解淀粉	总含量 60 亿 CFU/克 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	解淀粉芽孢杆菌 B7900 10 亿 CFU/克、贝莱斯芽孢杆菌 CGMCC No. 14384 50 亿 CFU/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	白粉病	30-40 克/亩	喷雾
烟草	赤星病	30-40 克/亩	喷雾
烟草	黑胫病	30-40 克/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注			

登记证号 PD20253620	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 烯酰·啉啉铜	总含量 46% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 23%、啉啉铜 23%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	晚疫病	60-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 556 克/升（烯酰吗啉 278 克/升；啉啉铜 278 克/升）。			
登记证号 PD20253621	登记证持有人 天津博克百胜科技有限公司		
农药名称 丙硫菌唑	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙硫菌唑 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量分数 40%。			
登记证号 PD20253622	登记证持有人 天津市汉邦植物保护剂有限责任公司		
农药名称 枯草菌·解淀粉菌	总含量 120 亿芽孢/毫升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	解淀粉芽孢杆菌 PQ21 20 亿芽孢/毫升、枯草芽孢杆菌 100 亿芽孢/毫升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
草莓	白粉病	200-250 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253623	登记证持有人 沃达农业科技股份有限公司		
农药名称 枯草芽孢杆菌	总含量 80 亿 CFU/毫升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	枯草芽孢杆菌 80 亿 CFU/毫升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	黄萎病	2000-4000 倍液	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253624	登记证持有人 沃达农业科技股份有限公司		
农药名称 枯草芽孢杆菌	总含量 100 亿 CFU/克 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	枯草芽孢杆菌 100 亿孢子/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	黄萎病	4000-6000 克/亩	穴施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253625	登记证持有人 先正达南通作物保护有限公司		
农药名称 三氟吡啶胺	总含量 200 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	三氟吡啶胺 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	根腐病	40-55 毫升/100kg 种子	拌种
小麦	茎基腐病	150-300 毫升/100kg 种子	拌种

水稻	恶苗病	15-45 毫升/100kg 种子	拌种
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量分数 18. 0%。			

登记证号 PD20253626	登记证持有人 盐城双宁农化有限公司		
农药名称 咯菌·戊唑醇	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 6%、戊唑醇 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 397 克/升（咯菌腈 66 克/升，戊唑醇 331 克/升）。			

登记证号 PD20253627	登记证持有人 一帆生物科技集团有限公司		
农药名称 苯甲·吡唑醚	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25. 0%、苯醚甲环唑 15. 0%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉	叶斑病	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 460 克/升（吡唑醚菌酯 288 克/升；苯醚甲环唑 172 克/升）。			

登记证号 PD20253628	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 唑醚·代森联	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 5%、代森联 55%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	蔓枯病	60-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253629	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 春雷素·吡唑醚	总含量 29. 8% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 27. 5%、春雷霉素 2. 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	疮痂病	1200-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 327 克/升（春雷霉素 25 克/升，吡唑醚菌酯 302 克/升）。春雷霉素盐酸盐 2. 5%，27 克/升。			

登记证号 PD20253630	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·氟霜唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 15%、氟霜唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 344 克/升（氟霜唑 172 克/升，氟吡菌胺 172 克/升）。			

登记证号 PD20253631	登记证持有人 镇江建苏农药化工有限公司		
农药名称 三环唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三环唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻	稻瘟病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 470 克/升。			
登记证号 PD20253632	登记证持有人 驻马店锦绣之星作物科学有限公司		
农药名称 嘧菌·噁霉灵	总含量 0.4% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 0.1%、噁霉灵 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	猝倒病	10000-15000 克/亩	穴施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253633	登记证持有人 安徽丰农生物科技有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	15-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 426 克/升。			
登记证号 PD20253634	登记证持有人 安徽华旗农化有限公司		
农药名称 异丙隆	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙隆 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	100-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 545 克/升。			
登记证号 PD20253635	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	25-35 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 464 克/升。			
登记证号 PD20253636	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司		
农药名称 砒吡草唑·莠去津	总含量 27.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 2.5%、莠去津 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	220-280 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 299 克/升（砒吡草唑 27 克/升，莠去津 272 克/升）。			
登记证号 PD20253637	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 85%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	12-18 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		

备注

登记证号 PD20253638 登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司  
农药名称 硝·烟·莠去津 总含量 36% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 莠去津 26%、硝磺草酮 6%、烟嘧磺隆 4%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
玉米田 一年生杂草 60-100 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 372 克/升（硝磺草酮 62 克/升，烟嘧磺隆 41 克/升，莠去津 269 克/升）。

登记证号 PD20253639 登记证持有人 安徽科立华化工有限公司  
农药名称 硝·烟·莠去津 总含量 32% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 莠去津 20%、硝磺草酮 8%、烟嘧磺隆 4%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
玉米田 一年生杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 312 克/升（烟嘧磺隆 39 克/升，硝磺草酮 78 克/升，莠去津 195 克/升）。

登记证号 PD20253640 登记证持有人 安徽科立华化工有限公司  
农药名称 唑啉草酯 总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 唑啉草酯 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦田 一年生禾本科杂草 30-40 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 93 克/升。

登记证号 PD20253641 登记证持有人 安徽科立华化工有限公司  
农药名称 氟唑磺隆·甲基二磺隆 总含量 3% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟唑磺隆 2.4%、甲基二磺隆 0.6%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
冬小麦田 一年生禾本科杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度为 28.7 克/升（氟唑磺隆 23 克/升；甲基二磺隆 5.7 克/升）。

登记证号 PD20253642 登记证持有人 安徽科立华化工有限公司  
农药名称 丙噁酮·丁草胺·噁嗪酮 总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丁草胺 30%、噁嗪草酮 2%、丙炔噁草酮 5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻移栽田 一年生杂草 80-100 毫升/亩 甩施  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 388 克/升（丙炔噁草酮 52 克/升，丁草胺 315 克/升，噁嗪草酮 21 克/升）。

登记证号 PD20253643 登记证持有人 安徽隆冠生物科技有限公司  
农药名称 2 甲 4 氯酯·氯吡酯·灭草松 总含量 35% 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 灭草松 25%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 3%、2 甲 4 氯异辛酯 7%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻田（直播） 一年生阔叶杂草及 120-180 毫升/亩 茎叶喷雾  
莎草科杂草  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 373.7 克/升（2 甲 4 氯异辛酯 74.7 克/升，灭草松 267 克/升，氯氟吡氧乙酸异辛酯

32 克/升)。

登记证号 PD20253644	登记证持有人 安徽隆冠生物科技有限公司
农药名称 丙噁·丙草胺	总含量 35% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔噁草酮 5%、丙草胺 30%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 90 120 毫升/亩 甩施
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 365 克/升(丙炔噁草酮 52 克/升, 丙草胺 313 克/升)。	

登记证号 PD20253645	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司
农药名称 氟羧醚·高氟吡·灭草松	总含量 26% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	三氟羧草醚 4.5%、灭草松 18%、高效氟吡甲禾灵 3.5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
花生田	一年生杂草 70-90 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 271.5 克/升(三氟羧草醚 47 克/升; 高效氟吡甲禾灵 36.5 克/升; 灭草松 188 克/升)。	

登记证号 PD20253646	登记证持有人 安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称 吡酰·二甲戊	总含量 24% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 2%、二甲戊灵 22%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻旱直播田	一年生杂草 160-200 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 242 克/升(二甲戊灵 222 克/升, 吡氟酰草胺 20 克/升)。	

登记证号 PD20253647	登记证持有人 安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称 灭草松·2 甲 4 氯·氯吡酯	总含量 43% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	灭草松 27%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 4.5%、2 甲 4 氯 11.5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻田(直播)	一年生阔叶杂草及 莎草科杂草 120-140 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 496 克/升(灭草松 312 克/升, 2 甲 4 氯 132 克/升, 氯氟吡氧乙酸异辛酯 52 克/升)。灭草松钠盐 29.4%, 340 克/升; 2 甲 4 氯钠盐 12.7%, 146.9 克/升。	

登记证号 PD20253648	登记证持有人 安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称 吡嘧隆·异噁松·仲丁灵	总含量 25% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	仲丁灵 23%、异噁草松 1.6%、吡嘧磺隆 0.4%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻旱直播田	一年生杂草 160-240 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 247 克/升(吡嘧磺隆 4 克/升, 异噁草松 16 克/升, 仲丁灵 227 克/升)。	

登记证号 PD20253649	登记证持有人 安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称 丙炔噁草酮·莎稗磷	总含量 30% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	莎稗磷 24%、丙炔噁草酮 6%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 67-83 毫升/亩 甩施

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 338 克/升（丙炔噁草酮 67 克/升，莎稗磷 271 克/升）。

登记证号 PD20253650	登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司
农药名称 敌稗	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	敌稗 34%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻田（直播）	稗草 250-300 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 363 克/升。	

登记证号 PD20253651	登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司
农药名称 苄嘧·丙草胺	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、丙草胺 36%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草 60-70 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 410 克/升（苄嘧磺隆 41 克/升，丙草胺 369 克/升）。	

登记证号 PD20253652	登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司
农药名称 噁唑酰草胺	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草 45-55 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 144 克/升。	

登记证号 PD20253653	登记证持有人 安徽远景作物保护有限公司
农药名称 噁嗪草酮	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	噁嗪草酮 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 20-30 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 102 克/升。	

登记证号 PD20253654	登记证持有人 安徽远景作物保护有限公司
农药名称 氯吡·唑·双氟	总含量 9.2% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	唑草酮 1%、双氟磺草胺 1%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 7.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草 20-30 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 94 克/升（双氟磺草胺 10 克/升，唑草酮 10 克/升，氯氟吡氧乙酸异辛酯 74 克/升）。	

登记证号 PD20253655	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司
农药名称 砒吡草唑·异丙隆	总含量 44% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 4%、异丙隆 40%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦田	一年生杂草 100-140 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08

备注 质量浓度 484 克/升（砒草啞 44 克/升，异丙隆 440 克/升）。

登记证号 PD20253656	登记证持有人 安徽中山化工有限公司
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 6%、烟嘧磺隆 4%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米田	一年生杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 307.2 克/升（烟嘧磺隆 40.9 克/升；硝磺草酮为 61.3 克/升；莠去津 205 克/升）。

登记证号 PD20253657	登记证持有人 拜耳作物科学（中国）有限公司
农药名称 吡氟酰草胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大蒜田	一年生阔叶杂草 25-30 毫升/亩 土壤喷雾
小麦田	一年生阔叶杂草 25-30 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 340 克/升。

登记证号 PD20253658	登记证持有人 蚌埠圣丹生物化工有限公司
农药名称 氟羧醚·精喹禾·灭草松	总含量 28% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	三氟羧草醚 4.5%、灭草松 21.0%、精喹禾灵 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
花生田	一年生杂草 150-180 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 310 克/升（精喹禾灵质量浓度 28 克/升，灭草松 232 克/升，三氟羧草醚 50 克/升）。

登记证号 PD20253659	登记证持有人 沧州蓝润生物制药有限公司
农药名称 吡嘧磺隆·双草醚	总含量 15% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	双草醚 10%、吡嘧磺隆 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草 20-30 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 147 克/升（吡嘧磺隆 49 克/升，双草醚 98 克/升）。

登记证号 PD20253660	登记证持有人 东部韩农（黑龙江）生物科技有限公司
农药名称 二氯·莠去津	总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 23%、二氯喹啉酸 14%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
高粱田	一年生杂草 140-200 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 422 克/升（二氯喹啉酸 160 克/升，莠去津 262 克/升）。

登记证号 PD20253661	登记证持有人 甘肃瑞东化工有限公司
农药名称 甲嘧磺隆	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	甲嘧磺隆 75%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	杂草 45-60 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08

备注

登记证号 PD20253662	登记证持有人 广东真格生物科技有限公司
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	精草铵膦 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘园	杂草 200-400 毫升/亩 定向茎叶喷雾
花椰菜田	杂草 200-300 毫升/亩 定向茎叶喷雾
茶园	杂草 200-300 毫升/亩 定向茎叶喷雾
葡萄园	杂草 200-300 毫升/亩 定向茎叶喷雾
豇豆田	杂草 200-300 毫升/亩 定向茎叶喷雾
非耕地	杂草 200-400 毫升/亩 茎叶喷雾
香蕉园	杂草 200-400 毫升/亩 定向茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 107 克/升。精草铵膦铵盐 10.9%，117 克/升。	

登记证号 PD20253663	登记证持有人 广西拜科生物科技有限公司
农药名称 三氯吡氧乙酸三乙胺盐	总含量 480 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	三氯吡氧乙酸 480 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	阔叶杂草 200-400 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量分数 40%。三氯吡氧乙酸三乙胺盐 56%，672 克/升。	

登记证号 PD20253664	登记证持有人 广西农喜作物科学有限公司
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	精草铵膦 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	杂草 200-400 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 质量浓度 105 克/升。精草铵膦铵盐 10.9%，114 克/升。	

登记证号 PD20253665	登记证持有人 广西瑞施特生物科技有限公司
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 86% 剂型 可溶粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	草甘膦 86%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	杂草 90-160 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注 草甘膦铵盐 95%。	

登记证号 PD20253666	登记证持有人 广西瑞施特生物科技有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 80% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 80%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	杂草 80-120 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	

登记证号 PD20253667	登记证持有人 广西上思县安格特生物科技厂
-----------------	----------------------

农药名称 草甘膦铵盐	总含量 86%	剂型 可溶粒剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	草甘膦 86%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
非耕地	杂草	90-160 克/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注 草甘膦铵盐 95%。				
登记证号 PD20253668	登记证持有人 广西威牛农化有限公司			
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	精草铵膦 10%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 105 克/升。精草铵膦铵盐 10. 9%，114 克/升。				
登记证号 PD20253669	登记证持有人 河北临港化工有限公司			
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 36%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	莠去津 26%、硝磺草酮 6%、烟嘧磺隆 4%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
玉米田	一年生杂草	70-100 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 365 克/升（硝磺草酮 61 克/升，烟嘧磺隆 40 克/升，莠去津 264 克/升）。				
登记证号 PD20253670	登记证持有人 河北临港化工有限公司			
农药名称 莠灭净	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	莠灭净 80%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
甘蔗田	一年生杂草	100-140 克/亩	定向茎叶喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注				
登记证号 PD20253671	登记证持有人 河北临港化工有限公司			
农药名称 西玛津	总含量 90%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	西玛津 90%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
春玉米田	一年生杂草	160-200 克/亩	土壤喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注				
登记证号 PD20253672	登记证持有人 河北中天邦正生物科技股份有限公司			
农药名称 硝磺草·异噁唑·莠去津	总含量 32%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 7%、异噁唑草酮 5%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
春玉米田	一年生杂草	60-70 毫升/亩	土壤喷雾	
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 359 克/升（硝磺草酮 78 克/升，莠去津 225 克/升，异噁唑草酮 56 克/升）。				
登记证号 PD20253673	登记证持有人 合肥合农农药有限公司			
农药名称 敌稗	总含量 45%	剂型 乳油	毒性 低毒	

有效成分及其含量	敌稗 45%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草	300-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 507 克/升。		
登记证号 PD20253674	登记证持有人	合肥合农农药有限公司	
农药名称 噁唑·氰氟	总含量 42%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 18%、氰氟草酯 24%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	20-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 450 克/升（氰氟草酯 257 克/升，噁唑酰草胺 193 克/升）。		
登记证号 PD20253675	登记证持有人	合肥星宇化学有限责任公司	
农药名称 唑嘧磺草胺	总含量 20%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	唑嘧磺草胺 20%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
甘薯田	一年生阔叶杂草	10-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 200 克/升。		
登记证号 PD20253676	登记证持有人	黑龙江垦兴生物科技有限公司	
农药名称 乙·莠·滴辛酯	总含量 77%	剂型 悬乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺 42%、莠去津 28%、2,4-滴异辛酯 7%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 765 克/升（乙草胺 442 克/升，莠去津 249 克/升，2,4-滴异辛酯 74 克/升）。		
登记证号 PD20253677	登记证持有人	黑龙江科润生物科技有限公司	
农药名称 2 甲·莠·烟嘧	总含量 36%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 20%、2 甲 4 氯异辛酯 12%、烟嘧磺隆 4%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 360 克/升（莠去津 200 克/升，烟嘧磺隆 40 克/升，2 甲 4 氯异辛酯，120 克/升）。		
登记证号 PD20253678	登记证持有人	黑龙江科润生物科技有限公司	
农药名称 氟磺胺草醚	总含量 12.8%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟磺胺草醚 12.8%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生阔叶杂草	100-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 134 克/升。		
登记证号 PD20253679	登记证持有人	黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司	
农药名称 吡氟酰草胺	总含量 15%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 15%		

作物/场所 水稻移栽田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 143 克/升。	防治对象 一年生阔叶杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 60-100 毫升/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20253680 农药名称 环磺酮 有效成分及其含量 作物/场所 玉米田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 77 克/升。	登记证持有人 黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司 总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒 环磺酮 8% 防治对象 一年生杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 75-105 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253681 农药名称 乙·嗪·滴辛酯 有效成分及其含量 作物/场所 春大豆田 春玉米田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 918 克/升（嗪草酮 73 克/升，乙草胺 619 克/升，2,4-滴异辛酯 226 克/升）。	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司 总含量 82% 剂型 乳油 毒性 低毒 乙草胺 55.3%、2,4-滴异辛酯 20.2%、嗪草酮 6.5% 防治对象 一年生杂草 一年生杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 140-180 毫升/亩 140-180 毫升/亩	施用方式 土壤喷雾 土壤喷雾
登记证号 PD20253682 农药名称 五氟·丙·吡嘧 有效成分及其含量 作物/场所 水稻移栽田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 302 克/升（吡嘧磺隆 8 克/升；五氟磺草胺 15 克/升；丙草胺 279 克/升）。安全剂解草啶 8%。	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司 总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒 五氟磺草胺 1.5%、丙草胺 27.7%、吡嘧磺隆 0.8% 防治对象 一年生杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 100-125 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253683 农药名称 2,4-滴异辛酯 有效成分及其含量 作物/场所 春玉米田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量分数 80%。	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司 总含量 900 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒 2,4-滴异辛酯 900 克/升 防治对象 一年生阔叶杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 40-50 毫升/亩	施用方式 土壤喷雾
登记证号 PD20253684 农药名称 环嗪酮 有效成分及其含量 作物/场所 森林防火道 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 248 克/升。	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司 总含量 25% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒 环嗪酮 25% 防治对象 杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 300-500 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253685 农药名称 环磺酮	登记证持有人 河南恒信农化有限公司 总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	环磺酮 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	75-105 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 77 克/升。		
登记证号 PD20253686	登记证持有人	河南蕴农植保科技有限公司	
农药名称 噁唑·氰氟	总含量 20%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 10%、氰氟草酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	50-70 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 200 克/升（噁唑酰草胺 100 克/升，氰氟草酯 100 克/升）。		
登记证号 PD20253687	登记证持有人	河南蕴农植保科技有限公司	
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度 220 克/升。精草铵膦铵盐 21.9%，241 克/升。		
登记证号 PD20253688	登记证持有人	武汉武隆农药有限公司	
农药名称 双草醚	总含量 20%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	双草醚 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	9-15 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度为 194 克/升。		
登记证号 PD20253689	登记证持有人	武汉武隆农药有限公司	
农药名称 氰氟草酯	总含量 35%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰氟草酯 35%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	20-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量浓度为 358 克/升。		
登记证号 PD20253690	登记证持有人	湖北相和精密化学有限公司	
农药名称 丙草胺	总含量 300 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙草胺 300 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	100-150 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 09	2030. 12. 08
备注	质量分数 30%。		
登记证号 PD20253691	登记证持有人	湖南新长山农业发展股份有限公司	
农药名称 硝·2 甲·莠灭	总含量 59%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	硝磺草酮 6%、2 甲 4 氯 11%、莠灭净 42%		

作物/场所 甘蔗田	防治对象 一年生杂草	用药量（制剂量/亩） 100-160 克/亩	施用方式 定向茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 2 甲 4 氯钠盐 12%。			
登记证号 PD20253692	登记证持有人 江苏富田农化有限公司		
农药名称 2 甲 • 灭草松	总含量 460 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭草松 400 克/升、2 甲 4 氯 60 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生阔叶杂草及 莎草科杂草	100-160 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量分数 40.7%（2 甲 4 氯 5.3%，灭草松 35.4%）。灭草松钠盐 38.6%，437 克/升；2 甲 4 氯钠盐 5.9%，67 克/升。			
登记证号 PD20253693	登记证持有人 江苏快达农化股份有限公司		
农药名称 异丙隆	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙隆 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 547 克/升。			
登记证号 PD20253694	登记证持有人 江苏莱科化学有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 35% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 35%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草、千金子等 禾本科杂草	20-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度为 358 克/升。			
登记证号 PD20253695	登记证持有人 江苏清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 草铵膦 • 氟草啶	总含量 210 克/升 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升、氟草啶 10 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	150-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量分数 18.79%（草铵膦 17.9%，氟草啶 0.89%）。			
登记证号 PD20253696	登记证持有人 江苏省南通南沈植保科技开发有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	15-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 420 克/升。			
登记证号 PD20253697	登记证持有人 江苏省南通南沈植保科技开发有限公司		

农药名称	噁唑·氰氟	总含量	40%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量		噁唑酰草胺	16%	氰氟草酯	24%		
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
水稻田（直播）		一年生禾本科杂草		25-35 毫升/亩		茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 433 克/升（氰氟草酯 260 克/升；噁唑酰草胺 173 克/升）。						

登记证号	PD20253698	登记证持有人	江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司				
农药名称	氟噻草胺	总含量	41%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		氟噻草胺	41%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
小麦田		一年生杂草		18-24 毫升/亩		土壤喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 478 克/升。						

登记证号	PD20253699	登记证持有人	江苏长青生物科技有限公司				
农药名称	环磺酮	总含量	8%	剂型	可分散油悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		环磺酮	8%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
玉米田		一年生杂草		75-105 毫升/亩		茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 77 克/升。						

登记证号	PD20253700	登记证持有人	江西威力特生物科技有限公司				
农药名称	二甲戊灵	总含量	330 克/升	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量		二甲戊灵	330 克/升				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
棉花田		一年生杂草		150-200 毫升/亩		土壤喷雾	
水稻旱育秧田		一年生杂草		160-200 毫升/亩		土壤喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量分数 33. 5%。						

登记证号	PD20253701	登记证持有人	江西威力特生物科技有限公司				
农药名称	乙草·滴辛酯	总含量	78%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量		乙草胺	60%	2, 4-滴异辛酯	18%		
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
春玉米田		一年生杂草		150-200 毫升/亩		土壤喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 856 克/升（乙草胺 658 克/升，2, 4-滴异辛酯 198 克/升）。						

登记证号	PD20253702	登记证持有人	江西众和化工有限公司				
农药名称	甲戊·丁草胺	总含量	60%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量		丁草胺	48%	二甲戊灵	12%		
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
水稻旱直播田		一年生杂草		120-180 毫升/亩		土壤喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08				
备注	质量浓度 635 克/升（二甲戊灵 127 克/升，丁草胺 508 克/升）。						

登记证号	PD20253703	登记证持有人	吉林金秋农药有限公司				
------	------------	--------	------------	--	--	--	--

**农药名称** 吡氟酰草胺·氟噻草胺 **总含量** 37% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 吡氟酰草胺 18.5%、氟噻草胺 18.5%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦田 一年生杂草 48-56 毫升/亩 土壤喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 430 克/升（吡氟酰草胺 215 克/升；氟噻草胺 215 克/升）。

**登记证号** PD20253704 **登记证持有人** 吉林金泽农药有限公司  
**农药名称** 环磺酮 **总含量** 8% **剂型** 可分散油悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 环磺酮 8%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 玉米田 一年生杂草 75-105 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 77 克/升。

**登记证号** PD20253705 **登记证持有人** 吉林八达作物科学有限公司  
**农药名称** 环磺酮 **总含量** 8% **剂型** 可分散油悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 环磺酮 8%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 玉米田 一年生杂草 75-105 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 77 克/升。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人吉林省八达农药有限公司。

**登记证号** PD20253706 **登记证持有人** 吉林长川农药有限公司  
**农药名称** 敌稗 **总含量** 34% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 敌稗 34%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻田（直播） 稗草 250-300 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 358 克/升。

**登记证号** PD20253707 **登记证持有人** 济南乐丰作物科学有限公司  
**农药名称** 苯唑·莠去津 **总含量** 26% **剂型** 可分散油悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 莠去津 25%、苯唑草酮 1%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 玉米田 一年生杂草 150-200 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 254.8 克/升（苯唑草酮 9.8 克/升，莠去津 245 克/升）。

**登记证号** PD20253708 **登记证持有人** 济南乐丰作物科学有限公司  
**农药名称** 乙羧氟草醚 **总含量** 10% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 乙羧氟草醚 10%  
**作物/场所** 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 春大豆田 一年生阔叶杂草 50-60 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2025.12.09 **有效期至** 2030.12.08  
**备注** 质量浓度 92 克/升。

**登记证号** PD20253709 **登记证持有人** 济南乐丰作物科学有限公司  
**农药名称** 砒啶·精喹 **总含量** 11% **剂型** 可分散油悬浮剂 **毒性** 低毒

有效成分及其含量	精喹禾灵 8.5%、砒嘧磺隆 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 104 克/升（砒嘧磺隆 24 克/升；精喹禾灵 80 克/升）。		

登记证号 PD20253710	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花田	一年生杂草	20-30 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 480 克/升。		

登记证号 PD20253711	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 甲戊灵·扑草净·乙氧氟	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 2%、二甲戊灵 21%、扑草净 13%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花田	一年生杂草	200-220 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 401 克/升（二甲戊灵 234 克/升；扑草净 145 克/升；乙氧氟草醚 22 克/升）。		

登记证号 PD20253712	登记证持有人 济南兄弟作物科学有限公司		
农药名称 苯唑草酮	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	5-7 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 336 克/升。		

登记证号 PD20253713	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 乙草·滴辛酯	总含量 78% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 60%、2,4-滴异辛酯 18%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度为 860 克/升（乙草胺 660 克/升，2,4-滴异辛酯 200 克/升）。		

登记证号 PD20253714	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 氟草·草甘膦	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 0.6%、草甘膦 35.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	150-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08	
备注	质量浓度 450.5 克/升（草甘膦 443 克/升，丙炔氟草胺 7.5 克/升）。草甘膦钾盐 43.4%，544 克/升。		

登记证号 PD20253715	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 异噁唑·莠	总含量 53% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	莠去津 48%、异噁唑草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	160-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 618 克/升（异噁唑草酮 58 克/升，莠去津 560 克/升）。		
登记证号 PD20253716	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 莠去津·乙草胺·异噁唑草酮	总含量 55%	剂型 悬乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺 28%、莠去津 24%、异噁唑草酮 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	200-225 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 605 克/升（异噁唑草酮 33 克/升，莠去津 264 克/升，乙草胺 308 克/升）。		
登记证号 PD20253717	登记证持有人 迈克斯（如东）化工有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 51%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 51%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	8-12 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253718	登记证持有人 美地生物技术（广东）有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生田	一年生阔叶杂草	10-14 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 336 克/升。		
登记证号 PD20253719	登记证持有人 孟州传奇生物科技有限公司		
农药名称 氟草·精草铵膦·高氟吡	总含量 17%	剂型 悬乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 1.5%、高效氟吡甲禾灵 2.5%、精草铵膦 13%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 184 克/升（丙炔氟草胺 16 克/升，精草铵膦 141 克/升，高效氟吡甲禾灵 27 克/升）。精草铵膦铵盐 14.2%，154 克/升。		
登记证号 PD20253720	登记证持有人 宁夏蓝田农业开发有限公司		
农药名称 噁唑草·嘧啶肟	总含量 16%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 12%、嘧啶肟草醚 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	40-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 156 克/升（噁唑酰草胺 117 克/升，嘧啶肟草醚 39 克/升）。		
登记证号 PD20253721	登记证持有人 宁夏蓝田农业开发有限公司		
农药名称 丙噁·丁草胺	总含量 35%	剂型 乳油	毒性 低毒

有效成分及其含量	丁草胺 30%、丙炔噁草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	100-120 毫升/亩	甩施
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 346 克/升（丙炔噁草酮 49 克/升，丁草胺 297 克/升）。		
登记证号 PD20253722	登记证持有人 宁夏蓝田农业开发有限公司		
农药名称 敌稗·氰氟草酯	总含量 40%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	敌稗 30%、氰氟草酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 429 克/升（敌稗 322 克/升；氰氟草酯 107 克/升）。		
登记证号 PD20253723	登记证持有人 青岛金尔农化研制开发有限公司		
农药名称 砒嘧隆·高氟吡·噁草酮	总含量 24%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	高效氟吡甲禾灵 5%、噁草酮 18%、砒嘧隆 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯田	一年生杂草	90-120 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 244 克/升（砒嘧隆 10 克/升，高效氟吡甲禾灵 51 克/升，噁草酮 183 克/升）。		
登记证号 PD20253724	登记证持有人 齐齐哈尔盛泽农药有限公司		
农药名称 异噁唑·莠	总含量 53%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 48%、异噁唑草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	160-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 614 克/升（异噁唑草酮 58 克/升；莠去津 556 克/升）。		
登记证号 PD20253725	登记证持有人 齐齐哈尔盛泽农药有限公司		
农药名称 环磺酮	总含量 8%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	环磺酮 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	75-105 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 77 克/升。		
登记证号 PD20253726	登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司		
农药名称 2,4-滴异辛酯	总含量 900 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	2,4-滴异辛酯 900 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量分数 80.4%。		
登记证号 PD20253727	登记证持有人 山东碧奥生物科技有限公司		
农药名称 苯唑草酮·特丁津	总含量 28%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯唑草酮 2%、特丁津 26%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	70-90 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 279 克/升（苯唑草酮 20 克/升，特丁津 259 克/升）。			

登记证号 PD20253728	登记证持有人 山东国润作物科学有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 51% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 51%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	8-10 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 PD20253729	登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司		
农药名称 氟噻草胺	总含量 41% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟噻草胺 41%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦田	一年生杂草	18-24 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 500 克/升。			

登记证号 PD20253730	登记证持有人 山东绿邦作物科学股份有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯二甲胺盐	总含量 53% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯 53%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	60-80 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 613 克/升。2 甲 4 氯二甲胺盐 65%，752 克/升。			

登记证号 PD20253731	登记证持有人 山东绿邦作物科学股份有限公司		
农药名称 硝磺草·烟嘧隆·特丁津	总含量 31% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	硝磺草酮 7%、烟嘧磺隆 4%、特丁津 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 312 克/升（烟嘧磺隆 40 克/升，特丁津 202 克/升，硝磺草酮 70 克/升）。			

登记证号 PD20253732	登记证持有人 山东绿邦作物科学股份有限公司		
农药名称 苯唑·莠去津	总含量 26% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 25%、苯唑草酮 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 254.8 克/升（苯唑草酮 9.8 克/升，莠去津 245 克/升）。			

登记证号 PD20253733	登记证持有人 山东润禧生物科技有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

柑橘园	杂草	400-600 毫升/亩	定向茎叶喷雾
葡萄园	杂草	200-300 毫升/亩	定向茎叶喷雾
豇豆田	杂草	200-300 毫升/亩	定向茎叶喷雾
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08

备注 质量浓度 106 克/升。精草铵膦铵盐 10. 9%，115 克/升。

登记证号 PD20253734	登记证持有人 山东泰阳生物科技有限公司		
农药名称 吡氟酰草胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜田	一年生阔叶杂草	25-30 毫升/亩	土壤喷雾
小麦田	一年生阔叶杂草	25-30 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 339 克/升。			

登记证号 PD20253735	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 烯草酮	总含量 24% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 24%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生禾本科杂草	20-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 234 克/升。			

登记证号 PD20253736	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 丙噁·丁草胺	总含量 35% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丁草胺 30%、丙炔噁草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	110-120 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 350 克/升（丙炔噁草酮 50 克/升，丁草胺 300 克/升）。			

登记证号 PD20253737	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 炔草酯	总含量 24% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	炔草酯 24%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生禾本科杂草	17. 5-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度为 244 克/升。			

登记证号 PD20253738	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 敌草快二氯盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草快二氯盐 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	250-350 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度为 223 克/升。			

登记证号 PD20253739	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
-----------------	---------------------	--	--

农药名称 2 甲 4 氯钠 有效成分及其含量 作物/场所 冬小麦田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 2 甲 4 氯钠 56%。	总含量 50% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒 2 甲 4 氯 50% 防治对象 一年生阔叶杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 100-150 克/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253740 农药名称 草甘膦异丙胺盐 有效成分及其含量 作物/场所 非耕地 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 345 克/升。	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司 总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒 草甘膦 30% 防治对象 杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 200-400 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253741 农药名称 唑啉·炔草酯 有效成分及其含量 作物/场所 冬小麦田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 204 克/升（唑啉草酯 102 克/升，炔草酯 102 克/升）。	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司 总含量 20% 剂型 乳油 毒性 低毒 炔草酯 10%、唑啉草酯 10% 防治对象 一年生禾本科杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 15-25 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253742 农药名称 双氟·唑草酮 有效成分及其含量 作物/场所 冬小麦田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量浓度 57 克/升（双氟磺草胺 19 克/升，唑草酮 38 克/升）。	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司 总含量 6% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒 唑草酮 4%、双氟磺草胺 2% 防治对象 一年生阔叶杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 10-15 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253743 农药名称 烯草酮 有效成分及其含量 作物/场所 大豆田 首次批准日期 2025. 12. 09 备注 质量分数为 13%。	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司 总含量 120 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒 烯草酮 120 克/升 防治对象 一年生禾本科杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 40-50 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253744 农药名称 丁噻隆 有效成分及其含量 作物/场所 森林防火道 首次批准日期 2025. 12. 09 备注	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒 丁噻隆 80% 防治对象 杂草 有效期至 2030. 12. 08	用药量（制剂量/亩） 55-70 克/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20253745 农药名称 2 甲 4 氯钠	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司 总含量 50.5% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	2 甲 4 氯 50.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	100-150 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 2 甲 4 氯钠 56%。			
登记证号 PD20253746	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	25-30 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 480 克/升。			
登记证号 PD20253747	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 二氯喹·噁唑胺·氰氟酯	总含量 35% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑胺草胺 10%、氰氟草酯 15%、二氯喹啉酸 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	40-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 367 克/升（二氯喹啉酸 105 克/升，噁唑胺草胺 105 克/升，氰氟草酯 157 克/升）。			
登记证号 PD20253748	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 220 克/升。精草铵膦胺盐 21.8%，240 克/升。			
登记证号 PD20253749	登记证持有人 山东颐创作物科学有限公司		
农药名称 烟·硝·莠去津	总含量 32% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 8%、烟嘧磺隆 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 329 克/升（硝磺草酮 82 克/升；烟嘧磺隆 41 克/升；莠去津 206 克/升）。			
登记证号 PD20253750	登记证持有人 山东颐创作物科学有限公司		
农药名称 氟·松·烯草酮	总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 7%、异噁草松 15%、氟磺胺草醚 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	115-135 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 384 克/升（氟磺胺草醚 156 克/升，烯草酮 72 克/升，异噁草松 156 克/升）。			
登记证号 PD20253751	登记证持有人 山东玥鸣生物科技有限公司		
农药名称 苄·丁	总含量 60% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 3%、丁草胺 57%		

作物/场所 水稻田(直播)	防治对象 一年生杂草	用药量(制剂量/亩) 60-100 毫升/亩	施用方式 土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 624 克/升(苄嘧磺隆 31 克/升, 丁草胺 593 克/升)。			
登记证号 PD20253752	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 烟·莠·滴辛酯	总含量 44% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 26.5%、2,4-滴异辛酯 12.5%、烟嘧磺隆 5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
春玉米田	一年生杂草	60-80 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 466 克/升(烟嘧磺隆 53 克/升, 莠去津 281 克/升, 2,4-滴异辛酯 132 克/升)。			
登记证号 PD20253753	登记证持有人 商丘市永佳精细化工有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 110 克/升。精草铵膦铵盐 10.9%, 120 克/升。			
登记证号 PD20253754	登记证持有人 山西奇星农药有限公司		
农药名称 苯唑草酮	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
玉米田	一年生杂草	5-7 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 310 克/升。			
登记证号 PD20253755	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 西草净	总含量 18% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	西草净 18%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻移栽田	一年生阔叶杂草	100-140 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 169 克/升。			
登记证号 PD20253756	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 异噁唑草酮	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁唑草酮 28%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
玉米田	一年生杂草	20-25 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08			
备注 质量浓度 319 克/升。			
登记证号 PD20253757	登记证持有人 威海韩孚生化药业有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯异辛酯	总含量 85% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯异辛酯 85%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻移栽田	一年生阔叶杂草及	25-40 毫升/亩	茎叶喷雾

玉米田	禾本科杂草			
谷子田	一年生阔叶杂草	18-26 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量浓度 890 克/升。			
登记证号 PD20253758	登记证持有人	祥霖美丰生物科技（淮安）有限公司		
农药名称 敌稗	总含量 50%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	敌稗 50%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻田（直播）	稗草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量浓度 612 克/升。			
登记证号 PD20253759	登记证持有人	先正达南通作物保护有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	精草铵膦 20%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
非耕地	杂草	100-150 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量浓度 220 克/升。精草铵膦铵盐 21.9%，241 克/升。			
登记证号 PD20253760	登记证持有人	先正达南通作物保护有限公司		
农药名称 丙草胺·氯氟吡啶酯	总含量 310 克/升	剂型 水乳剂	毒性 微毒	
有效成分及其含量	氯氟吡啶酯 10 克/升、丙草胺 300 克/升			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻移栽田	杂草	116.7-133.3 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量分数 31.2%（丙草胺 30.2%，氯氟吡啶酯 1%）。			
登记证号 PD20253761	登记证持有人	新乡中电除草剂有限公司		
农药名称 异噁唑草酮	总含量 48%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	异噁唑草酮 48%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
玉米田	一年生杂草	12-16 毫升/亩	土壤喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量浓度 595 克/升。			
登记证号 PD20253762	登记证持有人	一帆生物科技集团有限公司		
农药名称 烯草酮	总含量 35%	剂型 乳油	毒性 低毒	
有效成分及其含量	烯草酮 35%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
夏大豆田	一年生禾本科杂草	15-20 毫升/亩	茎叶喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08	
备注	质量浓度 360 克/升。			
登记证号 PD20253763	登记证持有人	永农生物科学有限公司		
农药名称 精草铵膦·草甘膦	总含量 35%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	草甘膦 30%、精草铵膦 5%			

作物/场所 非耕地	防治对象 杂草	用药量（制剂量/亩） 200-300 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 469 克/升（精草铵膦 67 克/升，草甘膦 402 克/升）。精草铵膦铵盐 5.5%，74 克/升；草甘膦钾盐 36.8%，493 克/升。			
登记证号 PD20253764	登记证持有人 允发化工（上海）有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 50% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 50%		
作物/场所 非耕地	防治对象 杂草	用药量（制剂量/亩） 120-180 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 600 克/升。			
登记证号 PD20253765	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 20%		
作物/场所 水稻田（直播）	防治对象 一年生禾本科杂草	用药量（制剂量/亩） 30-40 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 193 克/升。			
登记证号 PD20253766	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 苯噻草酮	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯噻草酮 70%		
作物/场所 甜菜田	防治对象 一年生阔叶杂草	用药量（制剂量/亩） 450-500 克/亩	施用方式 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注			
登记证号 PD20253767	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 吡氟酰草胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 30%		
作物/场所 冬小麦田	防治对象 一年生阔叶杂草	用药量（制剂量/亩） 25-30 毫升/亩	施用方式 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 343 克/升。			
登记证号 PD20253768	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 丙炔酮·西草净·异噁松	总含量 28% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁草松 8%、丙炔噁草酮 6%、西草净 14%		
作物/场所 水稻移栽田	防治对象 一年生杂草	用药量（制剂量/亩） 50-70 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 286 克/升（丙炔噁草酮 61 克/升，异噁草松 82 克/升，西草净 143 克/升）。			
登记证号 PD20253769	登记证持有人 重庆树荣作物科学有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 220 克/升。精草铵膦铵盐 21.8%，239 克/升。			

登记证号 PD20253770	登记证持有人 重庆树荣作物科学有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 15% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	135-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 165 克/升。精草铵膦铵盐 16.3%，179 克/升。			

登记证号 PD20253771	登记证持有人 重庆树荣作物科学有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 110 克/升。精草铵膦铵盐 10.9%，119 克/升。			

登记证号 PD20253772	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司		
农药名称 敌草快二氯盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草快二氯盐 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	催枯	70-130 毫升/亩	喷雾
非耕地	杂草	250-350 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 216 克/升。			

登记证号 PD20253773	登记证持有人 安徽博海生物科技有限公司		
农药名称 调环酸钙·烯效唑	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	调环酸钙 5%、烯效唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	调节生长	10-12 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 161 克/升（调环酸钙 54 克/升，烯效唑 107 克/升）。			

登记证号 PD20253774	登记证持有人 安徽弘峰精细化工有限公司		
农药名称 乙烯利	总含量 75% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙烯利 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	催熟	600-900 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 1070 克/升。			

登记证号 PD20253775	登记证持有人 沧州志诚有机生物科技有限公司		
农药名称 苄氨·烷醇	总含量 2% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 1.9%、三十烷醇 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

小麦 调节生长 2000-4000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 20.42 克/升（苄氨基嘌呤 19.4 克/升，三十烷醇 1.02 克/升）。

登记证号 PD20253776 登记证持有人 沧州志诚有机生物科技有限公司  
农药名称 甲哌鎧·烯效唑 总含量 21.5% 剂型 微乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲哌鎧 20%、烯效唑 1.5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 调节生长 25-35 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 227 克/升（烯效唑 16 克/升，甲哌鎧 211 克/升）。

登记证号 PD20253777 登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司  
农药名称 噻苯隆·28-高芸苔素内酯 总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 28-高芸苔素内酯 0.002%、噻苯隆 0.498%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
葡萄 调节生长 2500-4000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 4.3775 克/升（28-高芸苔素内酯 0.0175 克/升，噻苯隆 4.36 克/升）。

登记证号 PD20253778 登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司  
农药名称 5%调环酸钙悬浮剂 总含量 5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 调环酸钙 5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 调节生长 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 52 克/升。

登记证号 PD20253779 登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司  
农药名称 胺鲜酯柠檬酸盐 总含量 8.0% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 胺鲜酯 8%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大白菜 调节生长 3000-5000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 82 克/升。胺鲜酯柠檬酸盐 15.1%，156 克/升

登记证号 PD20253780 登记证持有人 黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司  
农药名称 三十烷醇 总含量 0.1% 剂型 微乳剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 三十烷醇 0.1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大豆 调节生长 1000-2000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 1 克/升。

登记证号 PD20253781 登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司  
农药名称 28-高芸·寡糖 总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氨基寡糖素 5.995%、28-高芸苔素内酯 0.005%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
番茄 调节生长 3000-4000 倍液 喷雾

首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08

备注 质量浓度 60.05 克/升 (28-高芸苔素内酯 0.05 克/升, 氨基寡糖素 60 克/升)。

---

登记证号 PD20253782	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 调环酸钙	总含量 5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	调环酸钙 5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	调节生长	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 52 克/升。			

---

登记证号 PD20253783	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 24-表芸苔素内酯 • S-诱抗素	总含量 0.25% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.001%、S-诱抗素 0.249%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	调节生长	1500-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度为 2.488 克/升 (S-诱抗素 2.478 克/升; 24-表芸苔素内酯 0.01 克/升)。			

---

登记证号 PD20253784	登记证持有人 河南粮保作物健康科学有限公司		
农药名称 三十烷醇 • 乙烯利	总含量 18% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	乙烯利 17.9%、三十烷醇 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
葡萄	促进着色	1000-2000 倍液	喷果穗
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 204.1 克/升 (三十烷醇 1.1 克/升, 乙烯利 203 克/升)。			

---

登记证号 PD20253785	登记证持有人 河南粮保作物健康科学有限公司		
农药名称 赤霉酸 • 糠氨基嘌呤	总含量 2% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	糠氨基嘌呤 1%、赤霉酸 A4+A7 1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
葡萄	调节生长	1000-2000 倍液	喷果穗
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 22.8 克/升 (赤霉酸 A4+A7 11.4 克/升, 糠氨基嘌呤 11.4 克/升)。			

---

登记证号 PD20253786	登记证持有人 河南小龙人农业科技有限公司		
农药名称 吡啶 • 萘乙酸	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	萘乙酸 2.5%、吡啶丁酸 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
葡萄	提高成活率	250-500 倍液	浸泡插条基部
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 51.4 克/升 (吡啶丁酸 25.7 克/升; 萘乙酸 25.7 克/升)。			

---

登记证号 PD20253787	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司		
农药名称 调环酸钙	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	调环酸钙 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	调节生长	25-37.5 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		

备注 质量浓度 106 克/升。

登记证号 PD20253788	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司
农药名称 吲丁·14-羟基	总含量 2.5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	14-羟基芸苔素甾醇 0.002%、吲哚丁酸 2.498%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	调节生长 1200-2400 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 24.62 克/升	(14-羟基芸苔素甾醇 0.02 克/升，吲哚丁酸 24.6 克/升)。

登记证号 PD20253789	登记证持有人 江西红土地化工有限公司
农药名称 28-高芸·赤霉酸	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	28-高芸苔素内酯 0.003%、赤霉酸 0.497%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	调节生长 1500-2000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 5.091 克/升	(28-高芸苔素内酯 0.031 克/升，赤霉酸 A4+A7 5.06 克/升)。

登记证号 PD20253790	登记证持有人 济南天邦化工有限公司
农药名称 28-表高芸苔素内酯	总含量 0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.01%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小白菜	调节生长 2500-5000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 0.098 克/升。	

登记证号 PD20253791	登记证持有人 孟州农达生化制品有限公司
农药名称 24-表芸·赤霉酸	总含量 0.4% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.002%、赤霉酸 0.398%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	调节生长 1000-1600 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 4.12 克/升	(24-表芸苔素内酯 0.02 克/升，赤霉酸 4.1 克/升)。

登记证号 PD20253792	登记证持有人 南通金陵农化有限公司
农药名称 单氰胺	总含量 50% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	单氰胺 50%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	调节生长 20-40 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 537 克/升。	

登记证号 PD20253793	登记证持有人 山东百信生物科技有限公司
农药名称 14-羟基·寡糖素	总含量 7% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 6.985%、14-羟基芸苔素甾醇 0.015%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
芒果树	调节生长 4000-6000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 72.15 克/升	(氨基寡糖素 72 克/升；14-羟基芸苔素甾醇 0.15 克/升)。

登记证号 PD20253794	登记证持有人 山东百信生物科技有限公司		
农药名称 28-高芸苔素内酯	总含量 0.001% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	28-高芸苔素内酯 0.001%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小白菜	调节生长	300-700 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 0.01 克/升。			
登记证号 PD20253795	登记证持有人 山东溴源生物科技有限公司		
农药名称 吲丁·萘乙酸	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	萘乙酸 2.5%、吲哚丁酸 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	提高成活率	250-500 倍液	浸泡插条基部
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 50 克/升（吲哚丁酸 25 克/升；萘乙酸 25 克/升）。吲哚丁酸钠 2.8%，28 克/升；萘乙酸钠 2.8%，28 克/升。			
登记证号 PD20253796	登记证持有人 山东万豪农化有限公司		
农药名称 多效唑·氟节胺	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟节胺 15%、多效唑 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	控梢	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 460 克/升（多效唑 288 克/升，氟节胺 172 克/升）。			
登记证号 PD20253797	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 多效唑·氟节胺	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟节胺 15%、多效唑 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	控梢	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 460 克/升（多效唑 288 克/升，氟节胺 172 克/升）。			
登记证号 PD20253798	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 苄氨·乙烯利	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 0.5%、乙烯利 29.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	调节生长	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 349.8 克/升（苄氨基嘌呤 5.8 克/升，乙烯利 344 克/升）。			
登记证号 PD20253799	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 苄氨·乙烯利	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 0.5%、乙烯利 29.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	调节生长	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 345.8 克/升（苄氨基嘌呤 5.8 克/升，乙烯利 340 克/升）。			

登记证号 PD20253800	登记证持有人 新乡市莱恩坪安园林有限公司		
农药名称 三十烷醇	总含量 0.1% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三十烷醇 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	1500-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 1 克/升。			
登记证号 PD20253801	登记证持有人 安徽省圣丹生物化工有限公司		
农药名称 四聚·杀螺胺	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	杀螺胺 21%、四聚乙醛 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
沟渠	钉螺	4-8 毫升/立方米	浸杀
滩涂	钉螺	4-8 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 214.8 克/升（四聚乙醛 9.8 克/升，杀螺胺 205 克/升）。杀螺胺乙醇胺盐 25%，244 克/升。			
登记证号 PD20253802	登记证持有人 河南省焦作华生化工有限公司		
农药名称 阿维·乙螨唑	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	阿维菌素 2%、乙螨唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	5000-10000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 123 克/升（阿维菌素 20 克/升；乙螨唑 103 克/升）。			
登记证号 PD20253803	登记证持有人 江苏康鹏生物科技有限公司		
农药名称 联苯·乙螨唑	总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯肼酯 30%、乙螨唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	8000-10000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 504 克/升（联苯肼酯 336 克/升；乙螨唑为 168 克/升）。			
登记证号 PD20253804	登记证持有人 柳州市惠农化工有限公司		
农药名称 丁氟螨酯·氟啶胺	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	丁氟螨酯 10%、氟啶胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	2000-2500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 640 克/升（丁氟螨酯 128 克/升，氟啶胺 512 克/升）。			
登记证号 PD20253805	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司		
农药名称 藜芦根茎提取物	总含量 0.1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	藜芦胺 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	600-800 倍液	喷雾
茄子	红蜘蛛	120-140 毫升/亩	喷雾

茶叶	茶黄螨	1000-1500 倍液	喷雾
草莓	红蜘蛛	120-140 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09		有效期至 2030. 12. 08	
备注 质量浓度 1 克/升。			

登记证号 PD20253806	登记证持有人 兴农药业（中国）有限公司		
农药名称 螺虫乙酯	总含量 22.4%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	螺虫乙酯 22.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	4000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 239 克/升。			

登记证号 PD20253807	登记证持有人 青岛中达农业科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5%	剂型 可溶液剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	病毒病	80-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 51 克/升。			

登记证号 PD20253808	登记证持有人 山东申萆化学科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 51 克/升。			

登记证号 PD20253809	登记证持有人 潍坊奥丰作物病害防治有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	病毒病	86-107 毫升/亩	喷雾
黄瓜	根结线虫	60-80 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 51 克/升。			

登记证号 PD20253810	登记证持有人 赣州一村生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素·氟吡菌酰胺	总含量 15%	剂型 悬浮剂	毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 2%、氟吡菌酰胺 13%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	根结线虫	150-200 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 158 克/升（阿维菌素 21 克/升，氟吡菌酰胺 137 克/升）。			

登记证号 PD20253811	登记证持有人 济南天雨百禾植物营养技术有限公司		
农药名称 寡糖素·氟吡酰	总含量 0.5%	剂型 颗粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 0.25%、氨基寡糖素 0.25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

黄瓜(保护地)	根结线虫	6000-8000 克/亩	撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 PD20253812	登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司		
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 41.7% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 41.7%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
西瓜	根结线虫	5-6 毫升/百株	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 500 克/升。			
登记证号 PD20253813	登记证持有人 陕西恒田生物农业有限公司		
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 41.7% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 41.7%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
西瓜	根结线虫	7000-8000 倍液	灌根
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 501 克/升。			
登记证号 PD20253814	登记证持有人 美国特立安格化工有限公司		
农药名称 春雷霉素	总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 6%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	溃疡病	900-1200 倍液	喷雾
黄瓜	细菌性角斑病	60-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 62 克/升。春雷霉素盐酸盐 6.6%，68 克/升。			
登记证号 PD20253815	登记证持有人 吉林省吉林市新民农药有限公司		
农药名称 乙草·滴辛酯	总含量 78% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 52%、2,4-滴异辛酯 26%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
春玉米田	一年生杂草	100-150 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 860 克/升(乙草胺 573 克/升, 2,4-滴异辛酯 287 克/升)。			
登记证号 PD20253816	登记证持有人 山东坤牛植物保护有限公司		
农药名称 2 甲·氯·双氟	总含量 48% 剂型 悬乳剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	双氟磺草胺 0.4%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 12%、2 甲 4 氯异辛酯 35.6%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	40-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 488.1 克/升(2 甲 4 氯异辛酯 362 克/升, 氯氟吡氧乙酸异辛酯 122 克/升, 双氟磺草胺 4.1 克/升)。			
登记证号 PD20253817	登记证持有人 山东坤牛植物保护有限公司		
农药名称 赤霉·诱抗素	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	赤霉酸 4.5%、S-诱抗素 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式

水稻	调节生长	3000-7000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 52.3 克/升（赤霉酸 47 克/升，S-诱抗素 5.3 克/升）。			
登记证号 PD20253818	登记证持有人 山东坤牛植物保护有限公司		
农药名称 吲丁·诱抗素	总含量 1% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吲哚丁酸 0.9%、S-诱抗素 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	促进生根	500-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 9.9 克/升（吲哚丁酸 8.9 克/升，S-诱抗素 1 克/升）。			
登记证号 PD20253819	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司		
农药名称 溴氰虫酰胺	总含量 94% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 94%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253820	登记证持有人 江西核工业金品生物科技有限公司		
农药名称 溴氰虫酰胺	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 95%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253821	登记证持有人 兰州兆丰化工科技有限公司		
农药名称 虫螨腈	总含量 98% 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 98%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253822	登记证持有人 青岛恒宁生物科技有限公司		
农药名称 溴氰虫酰胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 96%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253823	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 吡丙醚	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡丙醚 98%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253824	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 乙螨唑	总含量 97.5% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙螨唑 97.5%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253825	登记证持有人 安徽广信成辰科技有限公司		
农药名称 肟菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		

有效成分及其含量 肟菌酯 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253826 登记证持有人 湖北中迅长青科技有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253827 登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 96%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253828 登记证持有人 兰州康鹏科技有限公司  
农药名称 氟唑菌酰胺 总含量 99% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟唑菌酰胺 99%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253829 登记证持有人 宁夏一帆生物科技有限公司  
农药名称 叶菌唑 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 叶菌唑 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253830 登记证持有人 山东滨农科技有限公司  
农药名称 氟唑菌酰胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟唑菌酰胺 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253831 登记证持有人 山东利邦农化有限公司  
农药名称 氟唑菌酰胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟唑菌酰胺 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253832 登记证持有人 石家庄市深泰化工有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 96%、氟吡菌酰胺 96%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253833 登记证持有人 顺毅宜昌化工有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 98%

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253834 登记证持有人 德州绿霸精细化工有限公司  
农药名称 莎稗磷 总含量 93% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 莎稗磷 93%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253835 登记证持有人 甘肃华实生物科技有限公司  
农药名称 砒吡草唑 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 砒吡草唑 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253836 登记证持有人 甘肃联凯生物科技有限公司  
农药名称 噁唑酰草胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噁唑酰草胺 98%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253837 登记证持有人 河北威远生物化工有限公司  
农药名称 精草铵膦铵盐 总含量 45.7% 剂型 母药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 精草铵膦 45.7%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 558 克/升。精草铵膦铵盐 50%，610 克/升。

---

登记证号 PD20253838 登记证持有人 河南金鹏化工有限公司  
农药名称 苯嘧磺草胺 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 苯嘧磺草胺 96%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253839 登记证持有人 内蒙古犇星化学有限公司  
农药名称 草铵膦 总含量 95% 剂型 原药 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 草铵膦 95%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253840 登记证持有人 内蒙古永太化学有限公司  
农药名称 苯嘧磺草胺 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 苯嘧磺草胺 96%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

---

登记证号 PD20253841 登记证持有人 宁夏一帆生物科技有限公司  
农药名称 三甲苯草酮 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 三甲苯草酮 95%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注

登记证号 PD20253842	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 苯唑草酮	总含量 97.5% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 97.5%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253843	登记证持有人 绍兴上虞新银邦生化有限公司		
农药名称 苯嘧磺草胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯嘧磺草胺 96%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253844	登记证持有人 潍坊新绿化工有限公司		
农药名称 敌草快二氯盐	总含量 42% 剂型 母药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	敌草快二氯盐 42%		
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253845	登记证持有人 安道麦安邦（江苏）有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 200 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	7-10 毫升/亩	喷雾
荔枝树	蒂蛀虫	3000-4500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 18.5%。			
登记证号 PD20253846	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 阿维·螺虫酯	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 4%、螺虫乙酯 24%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	5000-6000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 302 克/升（阿维菌素 43 克/升，螺虫乙酯 259 克/升）。			
登记证号 PD20253847	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 乙基多杀菌素	总含量 120 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙基多杀菌素 120 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 11.7%。			
登记证号 PD20253848	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 甲维·虱螨脲	总含量 9.8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1.8%、虱螨脲 8.0%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21

备注 质量浓度 103 克/升（甲氨基阿维菌素 19 克/升，虱螨脲 84 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 2%，21 克/升。

登记证号 PD20253849	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 阿维·氯苯酰	总含量 6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.7%、氯虫苯甲酰胺 4.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	35-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 62.4 克/升（阿维菌素 17.7 克/升，氯虫苯甲酰胺 44.7 克/升）。			

登记证号 PD20253850	登记证持有人 安徽省益农化工有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	2-4 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			

登记证号 PD20253851	登记证持有人 安徽永丰农药化工有限公司		
农药名称 噻虫·高氯氟	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	5-7 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 239 克/升（噻虫嗪 137 克/升，高效氯氟氰菊酯 102 克/升）。			

登记证号 PD20253852	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司		
农药名称 吡蚜·呋虫胺	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 20%、吡蚜酮 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	10-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			

登记证号 PD20253853	登记证持有人 沧州润德农药有限公司		
农药名称 噻虫·高氯氟	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 20%、高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	5-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 278 克/升（高效氯氟氰菊酯 55 克/升，噻虫嗪 223 克/升）。			

登记证号 PD20253854	登记证持有人 登封市金博农药化工有限公司		
农药名称 虫螨腈·噻虫胺	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 8%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	韭蛆	80-100 毫升/亩	灌根

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 353 克/升（虫螨腈 101 克/升，噻虫胺 252 克/升）。

登记证号 PD20253855 登记证持有人 登封市金博农药化工有限公司  
 农药名称 氟啶虫酰胺·螺虫乙酯 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 16%、螺虫乙酯 24%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 茄子 蓟马 15-18 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 452 克/升（氟啶虫酰胺 181 克/升，螺虫乙酯 271 克/升）。

登记证号 PD20253856 登记证持有人 福建省德盛生物工程有限责任公司  
 农药名称 螺虫·呋虫胺 总含量 14% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
 有效成分及其含量 呋虫胺 10.5%、螺虫乙酯 3.5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 茶树 茶小绿叶蝉 65-75 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 153 克/升（螺虫乙酯 38 克/升，呋虫胺 115 克/升）。

登记证号 PD20253857 登记证持有人 福建省德盛生物工程有限责任公司  
 农药名称 石硫·矿物油 总含量 30% 剂型 水乳剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 石硫合剂 16%、矿物油 14%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 柑橘 矢尖蚧 150-250 倍 喷雾  
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 330 克/升（矿物油 154 克/升；石硫合剂 176 克/升）。

登记证号 PD20253858 登记证持有人 甘肃瑞东化工有限公司  
 农药名称 甲维·氯虫苯 总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 稻纵卷叶螟 17-20 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 124 克/升（氯虫苯甲酰胺 96 克/升，甲氨基阿维菌素 28 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。

登记证号 PD20253859 登记证持有人 广东顾地丰生物科技有限公司  
 农药名称 多杀素·氯虫苯 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 多杀霉素 7.5%、氯虫苯甲酰胺 22.5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 二化螟 5-7 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 337 克/升（多杀霉素 84 克/升；氯虫苯甲酰胺 253 克/升）。

登记证号 PD20253860 登记证持有人 广东立威化工有限公司  
 农药名称 氯虫·噻虫嗪 总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 噻虫嗪 0.85%、氯虫苯甲酰胺 0.15%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 甘蔗 蔗螟 2000-3000 克/亩 撒施

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

登记证号 PD20253861 登记证持有人 广东真格生物科技有限公司  
农药名称 氟啶脲·噻虫胺 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟啶脲 8%、噻虫胺 12%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
韭菜 韭蛆 100-120 毫升/亩 灌根  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 222 克/升（氟啶脲 89 克/升，噻虫胺 133 克/升）。

登记证号 PD20253862 登记证持有人 广西利民药业股份有限公司  
农药名称 氟啶虫酰胺·噻虫啉 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 10%、噻虫啉 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 蚜虫 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 343 克/升（氟啶虫酰胺 114 克/升；噻虫啉 229 克/升）。

登记证号 PD20253863 登记证持有人 广西农喜作物科学有限公司  
农药名称 溴氰虫酰胺·茚虫威 总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 溴氰虫酰胺 3%、茚虫威 12%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
甘蓝 小菜蛾 16-22 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 161 克/升（溴氰虫酰胺 32 克/升，茚虫威 129 克/升）。

登记证号 PD20253864 登记证持有人 广西易多收生物科技有限公司  
农药名称 氟啶·螺虫酯 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 16%、螺虫乙酯 24%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
百香果 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 450 克/升（氟啶虫酰胺 180 克/升，螺虫乙酯 270 克/升）。

登记证号 PD20253865 登记证持有人 河北中天邦正生物科技股份有限公司  
农药名称 氟啶虫酰胺·烯啶虫胺 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 30%、烯啶虫胺 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻飞虱 12-16 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

登记证号 PD20253866 登记证持有人 河南比赛尔农业科技有限公司  
农药名称 联苯·噻虫嗪 总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 14.5%、噻虫嗪 20.5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大葱 蓟马 10-20 毫升/亩 喷雾  
小麦 蚜虫 6-10 毫升/亩 喷雾

番茄	烟粉虱	10-14 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 400 克/升（联苯菊酯 166 克/升；噻虫嗪 234 克/升）。			
登记证号 PD20253867	登记证持有人 河南常见生物科技有限公司		
农药名称 联苯·噻虫嗪	总含量 5%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 2.5%、噻虫嗪 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 52 克/升（联苯菊酯 26 克/升；噻虫嗪 26 克/升）。			
登记证号 PD20253868	登记证持有人 河南瀚正益农农业科技有限公司		
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 0.25%	剂型 颗粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 0.05%、噻虫胺 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	蛴螬	10-12 千克/亩	沟施
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注			
登记证号 PD20253869	登记证持有人 河南今越生物技术有限公司		
农药名称 氯虫苯·氟氯氰	总含量 0.6%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟氯氰菊酯 0.4%、氯虫苯甲酰胺 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	蛴螬	2000-2500 克/亩	沟施
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注			
登记证号 PD20253870	登记证持有人 河南今越生物技术有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 5.8%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1.3%、氯虫苯甲酰胺 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 62.1 克/升（甲氨基阿维菌素 13.9 克/升，氯虫苯甲酰胺 48.2 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.5%，16 克/升。			
登记证号 PD20253871	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 噻虫胺·噻嗪酮	总含量 30%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 15%、噻虫胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	1500-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 308 克/升（噻虫胺 154 克/升，噻嗪酮 154 克/升）。			
登记证号 PD20253872	登记证持有人 周口市中科化工有限公司		
农药名称 联苯菊酯	总含量 2.5%	剂型 水乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

番茄	白粉虱	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 25 克/升。			
登记证号 PD20253873	登记证持有人 河南世诚生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
节瓜	蓟马	4-5 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253874	登记证持有人 河南世诚生物科技有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	6-17 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253875	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 2% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 1%、噻虫胺 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	韭蛆	1500-2000 克/亩	撒施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253876	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 虱螨脲	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虱螨脲 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 108 克/升。			
登记证号 PD20253877	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 2.5% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	食心虫	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 25 克/升。			
登记证号 PD20253878	登记证持有人 华丰作物科技（黑龙江）有限公司		
农药名称 甲维·溴氰虫	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 9%、甲氨基阿维菌素 2.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	蓟马	5-7 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21

备注 质量浓度 123 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，溴氰虫酰胺 95 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。

---

登记证号	PD20253879	登记证持有人	湖南农大海特农化有限公司
农药名称	甲维·乙多杀	总含量	9% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%、乙基多杀菌素 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茄子	蓟马	8-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注 质量浓度 90 克/升（甲氨基阿维菌素 30 克/升，乙基多杀菌素 60 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3.4%，34 克/升。			

---

登记证号	PD20253880	登记证持有人	湖南泽丰农化有限公司
农药名称	螺虫·呋虫胺	总含量	40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 20%、螺虫乙酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	烟粉虱	14-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注 质量浓度 448 克/升（螺虫乙酯 224 克/升，呋虫胺 224 克/升）。			

---

登记证号	PD20253881	登记证持有人	江苏艾津作物科技集团有限公司
农药名称	阿维·螺螨酯	总含量	45% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 5%、螺螨酯 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	8000-12000 倍液	喷雾
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注 质量浓度 513 克/升（螺螨酯 456 克/升，阿维菌素 57 克/升）。			

---

登记证号	PD20253882	登记证持有人	江苏功成生物科技有限公司
农药名称	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量	2% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	蓟马	9-10 毫升/亩	喷雾
松树	松材线虫	2-3 毫升/厘米胸径	打孔注射
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注 质量浓度 20 克/升。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 2.3%，23 克/升。			

---

登记证号	PD20253883	登记证持有人	江苏龙灯化学有限公司
农药名称	溴虫氟苯双酰胺	总含量	5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	溴虫氟苯双酰胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小白菜	小菜蛾	20-30 毫升/亩	喷雾
小白菜	黄条跳甲	20-30 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	20-30 毫升/亩	喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾	20-30 毫升/亩	喷雾
辣椒(保护地)	棉铃虫	20-30 毫升/亩	喷雾
辣椒(保护地)	蓟马	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21

备注 质量浓度 54 克/升。

登记证号 PD20253884	登记证持有人 江苏生久农化有限公司		
农药名称 吡蚜·高氯氟	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 21%、高效氯氟氰菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 264 克/升（吡蚜酮 231 克/升，高效氯氟氰菊酯 33 克/升）。			

登记证号 PD20253885	登记证持有人 江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司		
农药名称 氯虫·噻虫胺	总含量 4% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 3%、氯虫苯甲酰胺 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	500-700 克/亩	撒施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			

登记证号 PD20253886	登记证持有人 江苏省盐城利民农化有限公司		
农药名称 虫螨腈·虱螨脲	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 9.5%、虱螨脲 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 128 克/升（虫螨腈 101 克/升，虱螨脲 27 克/升）。			

登记证号 PD20253887	登记证持有人 江西红土地化工有限公司		
农药名称 灭蝇·噻虫胺	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	灭蝇胺 10%、噻虫胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	韭蛆	60-80 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 483 克/升（噻虫胺 362 克/升，灭蝇胺 121 克/升）。			

登记证号 PD20253888	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 苯氧威·啶虫脒	总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 7.5%、苯氧威 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	1500-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 100 克/升（苯氧威 25 克/升，啶虫脒 75 克/升）。			

登记证号 PD20253889	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 氯虫·噻虫嗪	总含量 1.6% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 1.2%、氯虫苯甲酰胺 0.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	蛴螬	1000-1500 克/亩	沟施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			

登记证号 PD20253890	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺·联苯菊酯	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 5%、氟啶虫酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
桃树	桃蚜	4000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 160 克/升（氟啶虫酰胺 107 克/升；联苯菊酯 53 克/升）。		
登记证号 PD20253891	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 噻虫嗪·杀虫环	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 20%、杀虫环 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
节瓜	蓟马	12-16 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20253892	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 虫螨腈·乙基多杀菌素	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、乙基多杀菌素 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 268 克/升（虫螨腈 223 克/升，乙基多杀菌素 45 克/升）。		
登记证号 PD20253893	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司		
农药名称 联苯菊酯	总含量 2.5% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	白粉虱	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 29 克/升。		
登记证号 PD20253894	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司		
农药名称 噻虫·高氯氟	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	5-7 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 243 克/升（噻虫嗪 139 克/升，高效氯氟氰菊酯 104 克/升）。		
登记证号 PD20253895	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 2.5% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 29 克/升。		

登记证号 PD20253896	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 氯氟·噻虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 21%、高效氯氟氰菊酯 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蓟马	14-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 341 克/升（高效氯氟氰菊酯 102 克/升，噻虫胺 239 克/升）。			
登记证号 PD20253897	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·噻虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
梨树	梨木虱	3500-4500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 336 克/升（螺虫乙酯 112 克/升；噻虫胺 224 克/升）。			
登记证号 PD20253898	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	4000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 53 克/升。			
登记证号 PD20253899	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 甲氧肼·氯虫苯	总含量 27.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氧虫酰肼 22.5%、氯虫苯甲酰胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 291 克/升（甲氧虫酰肼 238 克/升，氯虫苯甲酰胺 53 克/升）。			
登记证号 PD20253900	登记证持有人 乐山新路化工有限公司		
农药名称 四聚乙醛	总含量 6% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	四聚乙醛 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	蜗牛	400-540 克/亩	撒施
猕猴桃树	蜗牛	500-600 克/亩	撒施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20253901	登记证持有人 辽宁省锦州硕丰农药集团有限公司		
农药名称 阿维·氯苯酰	总含量 6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.7%、氯虫苯甲酰胺 4.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	35-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 62.4 克/升（阿维菌素 17.7 克/升，氯虫苯甲酰胺 44.7 克/升）。			

登记证号	PD20253902	登记证持有人	六夫丁作物保护有限公司	
农药名称	虫螨腈·溴氰虫酰胺	总含量	30%	剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	虫螨腈 22%、溴氰虫酰胺 8%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
豇豆	蓟马	25-30 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注	质量浓度 353 克/升（虫螨腈 259 克/升，溴氰虫酰胺 94 克/升）。			
登记证号	PD20253903	登记证持有人	六夫丁作物保护有限公司	
农药名称	阿维菌素·溴氰虫酰胺	总含量	10%	剂型 悬乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 4%、溴氰虫酰胺 6%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻	二化螟	20-30 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注	质量浓度 106.5 克/升（阿维菌素 42.5 克/升，溴氰虫酰胺 64 克/升）。			
登记证号	PD20253904	登记证持有人	柳州市惠农化工有限公司	
农药名称	甲维·氯虫苯	总含量	11.6%	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻	稻纵卷叶螟	17-20 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注	质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 96 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。			
登记证号	PD20253905	登记证持有人	洛阳雷力生物科技有限公司	
农药名称	氯虫苯甲酰胺·茚虫威	总含量	20%	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻	稻纵卷叶螟	12-16 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注	质量浓度 220 克/升（氯虫苯甲酰胺 110 克/升，茚虫威 110 克/升）。			
登记证号	PD20253906	登记证持有人	洛阳派仕克农业科技有限公司	
农药名称	噻虫·氟氯氰	总含量	2%	剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟氯氰菊酯 0.5%、噻虫胺 1.5%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
甘蔗	蔗龟	1000-1250 克/亩	撒施	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注				
登记证号	PD20253907	登记证持有人	洛阳巧喜生物科技有限公司	
农药名称	联苯·噻虫胺	总含量	25%	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 6.5%、噻虫胺 18.5%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
小麦	蚜虫	8-20 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21	
备注	质量浓度 277 克/升（联苯菊酯 72 克/升，噻虫胺 205 克/升）。			

登记证号 PD20253908	登记证持有人 麦安格（山东）生物科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、氯虫苯甲酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 348 克/升（虫螨腈 232 克/升，氯虫苯甲酰胺 116 克/升）。		
登记证号 PD20253909	登记证持有人 南通罗森化工有限公司		
农药名称 杀螺胺乙醇胺盐	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	杀螺胺 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
沟渠	钉螺	1. 67-3. 33 克/立方米	浸杀
滩涂	钉螺	1. 67-3. 33 克/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 289 克/升；杀螺胺乙醇胺盐 30%，346 克/升。		
登记证号 PD20253910	登记证持有人 南阳新卧龙生物化工有限公司		
农药名称 甲维·啉虫脲	总含量 11. 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1. 8%、啉虫脲 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 19 克/升，啉虫脲 105 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 2%，21 克/升。		
登记证号 PD20253911	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 虱螨脲	总含量 50 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虱螨脲 50 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量分数 4. 5%。		
登记证号 PD20253912	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253913	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 虫螨腈·噻虫胺	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、噻虫胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	蓟马	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			

登记证号 PD20253914	登记证持有人 青岛泰源科技发展有限公司		
农药名称 呋虫胺·溴氰菊酯	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 7.5%、溴氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芹菜	蚜虫	15-20 毫升	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 109 克/升（呋虫胺 82 克/升，溴氰菊酯 27 克/升）。		
登记证号 PD20253915	登记证持有人 青岛小蜂生物科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、氯虫苯甲酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	甜菜夜蛾	11-17 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 357 克/升（虫螨腈 238 克/升；氯虫苯甲酰胺 119 克/升）。		
登记证号 PD20253916	登记证持有人 青岛中达农业科技有限公司		
农药名称 噻虫胺·溴氰虫	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 5%、噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	烟粉虱	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 162 克/升（溴氰虫酰胺 54 克/升，噻虫胺 108 克/升）。		
登记证号 PD20253917	登记证持有人 瑞隆农化技术（宿州）有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗	蔗龟	2000-3000 克/亩	沟施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20253918	登记证持有人 瑞隆农化技术（宿州）有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	400-500 克/亩	穴施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20253919	登记证持有人 山东埃森化学有限公司		
农药名称 氯虫苯·虱螨脲	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	虱螨脲 8%、氯虫苯甲酰胺 16%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	草地贪夜蛾	8-12 毫升	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 267 克/升（氯虫苯甲酰胺 178 克/升，虱螨脲 89 克/升）。		
登记证号 PD20253920	登记证持有人 山东奥胜生物科技有限公司		
农药名称 呋虫胺·高氟氯	总含量 2% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	呋虫胺 1%、高效氟氯氰菊酯 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜（保护地）	韭蛆	1000-2000 克/亩	撒施
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注			
登记证号 PD20253921	登记证持有人	山东奥胜生物科技有限公司	
农药名称 氟啶虫酰胺·溴氰菊酯	总含量 10%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2.5%、氟啶虫酰胺 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	蚜虫	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注	质量浓度 105 克/升（溴氰菊酯 26 克/升，氟啶虫酰胺 79 克/升）。		
登记证号 PD20253922	登记证持有人	山东奥胜生物科技有限公司	
农药名称 虫螨腈·氟啶虫酰胺	总含量 15%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	虫螨腈 8.0%、氟啶虫酰胺 7.0%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	25-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注			
登记证号 PD20253923	登记证持有人	山东奥胜生物科技有限公司	
农药名称 甲氧肼·氯虫苯	总含量 22%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	甲氧虫酰肼 18%、氯虫苯甲酰胺 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注	质量浓度 236 克/升（甲氧虫酰肼 193 克/升，氯虫苯甲酰胺 43 克/升）。		
登记证号 PD20253924	登记证持有人	山东海而三利生物化工有限公司	
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注	质量浓度 124 克/升（氯虫苯甲酰胺 96 克/升，甲氨基阿维菌素 28 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。		
登记证号 PD20253925	登记证持有人	山东溟源生物科技有限公司	
农药名称 虫腈·哒螨灵	总含量 40%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	哒螨灵 25%、虫螨腈 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2025. 12. 22	2030. 12. 21
备注	质量浓度 419 克/升（虫螨腈 157 克/升，哒螨灵 262 克/升）。		
登记证号 PD20253926	登记证持有人	山东乐邦化学制品有限公司	
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	10-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 124 克/升（氯虫苯甲酰胺 96 克/升，甲氨基阿维菌素 28 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。			
登记证号 PD20253927	登记证持有人 山东垄喜植物保护有限公司		
农药名称 虫螨腈·啉虫脒	总含量 11% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啉虫脒 4%、虫螨腈 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 112 克/升（虫螨腈 71 克/升，啉虫脒 41 克/升）。			
登记证号 PD20253928	登记证持有人 山东泉辉作物农业科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·噻虫胺	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 8%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茄子	蓟马	/	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 319 克/升（虫螨腈 91 克/升，噻虫胺 228 克/升）。			
登记证号 PD20253929	登记证持有人 山东润禧生物科技有限公司		
农药名称 噻虫·高氯氟	总含量 22% 剂型 微囊悬浮-悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	5-7 毫升/亩	喷雾
茶树	茶小绿叶蝉	5-6 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 239 克/升（噻虫嗪 137 克/升，高效氯氟氰菊酯 102 克/升）。			
登记证号 PD20253930	登记证持有人 山东胜邦绿野化学有限公司		
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 6.5%、噻虫胺 18.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	8-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 280 克/升（联苯菊酯 73 克/升，噻虫胺 207 克/升）。			
登记证号 PD20253931	登记证持有人 山东省绿士农药有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	60-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 10 克/升；甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%，12 克/升。			
登记证号 PD20253932	登记证持有人 山东盛陶生物科技有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·噻虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	烟粉虱	20-24 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 330 克/升（螺虫乙酯 110 克/升，噻虫胺 220 克/升）。		

登记证号 PD20253933	登记证持有人 山东仕邦农化有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺·溴氰菊酯	总含量 20%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	溴氰菊酯 4%、氟啶虫酰胺 16%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	蚜虫	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 224 克/升（氟啶虫酰胺 179 克/升，溴氰菊酯 45 克/升）。		

登记证号 PD20253934	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 10%	剂型 悬浮剂	毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	5-6 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 102 克/升。		

登记证号 PD20253935	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司		
农药名称 乙螨唑	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	乙螨唑 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	10000-14000 倍液	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 325 克/升。		

登记证号 PD20253936	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司		
农药名称 虱螨脲	总含量 10%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	虱螨脲 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 103 克/升。		

登记证号 PD20253937	登记证持有人 山东众植邦作物科学有限公司		
农药名称 四聚乙醛	总含量 15%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	四聚乙醛 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小白菜	蜗牛	240-266 克/亩	撒施
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注			

登记证号 PD20253938	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 螺虫·噻嗪酮	总含量 39%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 26%、螺虫乙酯 13%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	2500-4500 倍液	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注	质量浓度 414 克/升（螺虫乙酯 138 克/升，噻嗪酮 276 克/升）。		

登记证号	PD20253939	登记证持有人	上海悦联生物科技有限公司				
农药名称	氟啶胺·联苯肼酯	总含量	41%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	联苯肼酯 19%、氟啶胺 22%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
柑橘树	红蜘蛛	1000-1500 倍液			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 487 克/升（氟啶胺 261 克/升，联苯肼酯 226 克/升）。						

登记证号	PD20253940	登记证持有人	陕西康禾立丰生物科技药业有限公司				
农药名称	丁醚脲·呋虫胺	总含量	40%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	丁醚脲 35%、呋虫胺 5%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
茶树	茶小绿叶蝉	80-100 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 430 克/升（丁醚脲 376 克/升，呋虫胺 54 克/升）。						

登记证号	PD20253941	登记证持有人	陕西康禾立丰生物科技药业有限公司				
农药名称	虫螨腈·虱螨脲	总含量	8%	剂型	微乳剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	虫螨腈 5%、虱螨脲 3%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
甘蓝	甜菜夜蛾	40-50 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 82 克/升（虫螨腈 51 克/升，虱螨脲 31 克/升）。						

登记证号	PD20253942	登记证持有人	陕西美邦药业集团股份有限公司				
农药名称	多杀霉素·啮虫酰胺	总含量	17.5%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	多杀霉素 2.5%、啮虫酰胺 15%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
豇豆	蓟马	30-40 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 184 克/升（多杀霉素 26 克/升，啮虫酰胺 158 克/升）。						

登记证号	PD20253943	登记证持有人	陕西美邦药业集团股份有限公司				
农药名称	吡丙醚·灭蝇胺	总含量	400 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	微毒
有效成分及其含量	灭蝇胺 300 克/升、吡丙醚 100 克/升						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
节瓜	美洲斑潜蝇	20-25 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量分数 36%（吡丙醚 9%，灭蝇胺 27%）。						

登记证号	PD20253944	登记证持有人	陕西美邦药业集团股份有限公司				
农药名称	吡丙醚·溴氰虫酰胺	总含量	200 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 100 克/升、吡丙醚 100 克/升						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
大葱	蓟马	15-20 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量分数 18.6%（吡丙醚 9.3%，溴氰虫酰胺 9.3%）。						

登记证号 PD20253945	登记证持有人 山西运城绿康实业有限公司		
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	17-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 96 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。			
登记证号 PD20253946	登记证持有人 石家庄市深泰化工有限公司		
农药名称 联苯菊酯·噻虫胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 2.6%、噻虫胺 7.4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	20-30ml/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 105 克/升（噻虫胺 78 克/升，联苯菊酯 27 克/升）。			
登记证号 PD20253947	登记证持有人 四川百事东旺生物科技有限公司		
农药名称 噻虫胺·氟氯氰菊酯	总含量 2% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟氯氰菊酯 0.5%、噻虫胺 1.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗	蔗龟	1000-1250 克/亩	撒施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20253948	登记证持有人 四川科利隆作物科技有限公司		
农药名称 乙基多杀菌素	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙基多杀菌素 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	9-12 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 210 克/升。			
登记证号 PD20253949	登记证持有人 天津市恒源伟业生物科技发展有限公司		
农药名称 高氟氯·噻虫胺	总含量 26% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 6%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	蒜蛆	100-200 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 274 克/升（高效氟氯氰菊酯 63 克/升，噻虫胺 211 克/升）。			
登记证号 PD20253950	登记证持有人 潍坊奥丰作物病害防治有限公司		
农药名称 藜芦根茎提取物	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	藜芦胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	600-700 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 5.3 克/升。			

登记证号 PD20253951	登记证持有人 西安鼎盛生物化工有限公司		
农药名称 高氟氯·噻虫胺	总含量 42% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 5%、噻虫胺 37%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 512 克/升（高效氟氯氰菊酯 61 克/升，噻虫胺 451 克/升）。			
登记证号 PD20253952	登记证持有人 新乡市莱恩坪安园林有限公司		
农药名称 虫螨·茚虫威	总含量 28% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、茚虫威 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 322 克/升（虫螨腈 230 克/升；茚虫威 92 克/升）。			
登记证号 PD20253953	登记证持有人 宜昌兴林生物科技有限公司		
农药名称 金龟子绿僵菌	总含量 100 亿孢子/克 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	金龟子绿僵菌 100 亿孢子/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	蓟马	25-50 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253954	登记证持有人 永农生物科学有限公司		
农药名称 虫螨腈·甲维	总含量 11.8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 10%、甲氨基阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 127 克/升（虫螨腈 108 克/升，甲氨基阿维菌素 19 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 2%，22 克/升。			
登记证号 PD20253955	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 氟啶·螺虫酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 7.5%、螺虫乙酯 17.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 266 克/升（螺虫乙酯 186 克/升；氟啶虫酰胺 80 克/升）。			
登记证号 PD20253956	登记证持有人 中土生物科技（安徽）有限责任公司		
农药名称 乙多杀·啉虫酰	总含量 26% 剂型 微囊悬浮-悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	乙基多杀菌素 4%、啉虫酰胺 22%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茄子	蓟马	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 279 克/升（乙基多杀菌素 43 克/升，啉虫酰胺 236 克/升）。			

登记证号 PD20253957	登记证持有人 中土生物科技（安徽）有限责任公司
农药名称 乙多杀·甲维	总含量 9% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 7%、乙基多杀菌素 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
芒果树	蓟马 800-1600 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 93 克/升（乙基多杀菌素 21 克/升，甲氨基阿维菌素 72 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 8%，83 克/升。	

登记证号 PD20253958	登记证持有人 中土生物科技（安徽）有限责任公司
农药名称 乙基多杀菌素	总含量 60 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	乙基多杀菌素 60 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
茄子	蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量分数 5.9%。	

登记证号 PD20253959	登记证持有人 安徽禾健生物科技有限公司
农药名称 苯醚·咯·噻虫	总含量 9% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.70%、咯菌腈 0.70%、噻虫嗪 7.6%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	纹枯病 1000-1600 毫升/100 千克种子 种子包衣
小麦	蚜虫 1000-1600 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 95 克/升（噻虫嗪 80.2 克/升，咯菌腈 7.4 克/升，苯醚甲环唑 7.4 克/升）。	

登记证号 PD20253960	登记证持有人 安徽华微微生物技术有限公司
农药名称 苯醚甲环唑·噻虫胺	总含量 10% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 1%、噻虫胺 9%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	纹枯病 1000-1200 毫升/100 千克种子 种子包衣
小麦	蚜虫 1000-1200 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 109 克/升（苯醚甲环唑 10.9 克/升，噻虫胺 98.1 克/升）。	

登记证号 PD20253961	登记证持有人 河北临港化工有限公司
农药名称 咯菌腈·啞菌酯·噻虫嗪	总含量 6% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 0.3%、咯菌腈 0.2%、噻虫嗪 5.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米	灰飞虱 1667-2500 毫升/100 千克种子 种子包衣
玉米	茎基腐病 1667-2500 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 63.05 克/升（咯菌腈 2.1 克/升；啞菌酯 3.15 克/升；噻虫嗪 57.8 克/升）。	

登记证号 PD20253962	登记证持有人 河南小龙人农业科技有限公司
农药名称 咯菌腈·噻虫胺·噻呋	总含量 22% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 0.7%、噻呋酰胺 1.3%、噻虫胺 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

花生	白绢病	530-580 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蚜虫	530-580 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 255.2 克/升 (噻呋酰胺 15.1 克/升; 咯菌腈 8.1 克/升; 噻虫胺 232 克/升)。			

登记证号 PD20253963	登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司		
农药名称 咯菌腈·噻虫胺·噻呋	总含量 14%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1%、噻呋酰胺 3%、噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
花生	白绢病	1600-2000 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蛴螬	1600-2000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 159.3 克/升 (咯菌腈 11.3 克/升, 噻虫胺 114 克/升, 噻呋酰胺 34 克/升)。			

登记证号 PD20253964	登记证持有人 江苏中旗科技股份有限公司		
农药名称 咯菌腈·寡糖素·噻虫胺	总含量 24%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 3%、氨基寡糖素 1%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	根腐病	400-500 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	病毒病	400-500 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	400-500 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 279.6 克/升 (氨基寡糖素 11.6 克/升, 噻虫胺 233 克/升, 咯菌腈 35 克/升)。			

登记证号 PD20253965	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 噻虫·咯·霜灵	总含量 25%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 1.7%、噻虫啉 22.2%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
大豆	根腐病	600-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
大豆	蚜虫	600-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	根腐病	575-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蛴螬	575-800 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 288 克/升 (噻虫啉 255 克/升; 咯菌腈 13 克/升; 精甲霜灵 20 克/升)。			

登记证号 PD20253966	登记证持有人 孟州市华丰生化农药有限公司		
农药名称 精甲霜·噻虫胺·噻呋	总含量 11.5%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	精甲霜灵 0.5%、噻呋酰胺 2%、噻虫胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
花生	根腐病	2200-2600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	白绢病	2200-2600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蛴螬	2200-2600 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21			
备注 质量浓度 128.6 克/升 (精甲霜灵 5.6 克/升, 噻呋酰胺 22 克/升, 噻虫胺 101 克/升)。			

登记证号 PD20253967	登记证持有人 上海沪联生物药业(夏邑)股份有限公司		
农药名称 苯醚·咯·噻虫	总含量 6%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.15%、咯菌腈 0.15%、噻虫啉 5.7%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式

小麦	根腐病	2650-3300 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	2650-3300 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 63.2 克/升 (噻虫嗪 60 克/升, 咯菌腈 1.6 克/升, 苯醚甲环唑 1.6 克/升)。			

登记证号 PD20253968	登记证持有人 石家庄市深泰化工有限公司		
农药名称 吡唑酯·咯菌腈·噻虫嗪	总含量 9%	剂型 种子处理微囊悬浮-悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 0.2%、咯菌腈 0.2%、噻虫嗪 8.6%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	散黑穗病	1333-2500 毫升/100 千克种子	种子包衣
小麦	蚜虫	1333-2500 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 96.2 克/升 (噻虫嗪 92 克/升, 吡唑醚菌酯 2.1 克/升, 咯菌腈 2.1 克/升)。			

登记证号 PD20253969	登记证持有人 青岛小蜂生物科技有限公司		
农药名称 联肼·乙螨唑	总含量 50%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	联苯肼酯 30%、乙螨唑 20%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	7000-8000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 565 克/升 (联苯肼酯 339 克/升, 乙螨唑 226 克/升)。			

登记证号 PD20253970	登记证持有人 安道麦辉丰 (江苏) 有限公司		
农药名称 粉唑醇·噻霉酮	总含量 20%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻霉酮 5%、粉唑醇 15%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
葡萄	白粉病	1700-2100 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 220 克/升 (粉唑醇 165 克/升, 噻霉酮 55 克/升)。			

登记证号 PD20253971	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·氰霜唑	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌胺 15%、氰霜唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
番茄	晚疫病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 350 克/升 (氟吡菌胺 175 克/升, 氰霜唑 175 克/升)。			

登记证号 PD20253972	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 噻呋·戊唑醇	总含量 27%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	戊唑醇 18%、噻呋酰胺 9%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	纹枯病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 297 克/升 (噻呋酰胺 99 克/升; 戊唑醇 198 克/升)。			

登记证号 PD20253973	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯·氟吡菌胺	总含量 32%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 24%、氟吡菌胺 8%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 362 克/升（吡唑醚菌酯 272 克/升，氟吡菌胺 90 克/升）。			

登记证号 PD20253974	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 50%、肟菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	10-15 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注			

登记证号 PD20253975	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 氰霜唑·肟菌酯	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰霜唑 10%、肟菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	4500-5500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 397 克/升（肟菌酯 284 克/升，氰霜唑 113 克/升）。			

登记证号 PD20253976	登记证持有人 安徽华星化工有限公司		
农药名称 唑醚·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、戊唑醇 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 444 克/升（吡唑醚菌酯 111 克/升，戊唑醇 333 克/升）。			

登记证号 PD20253977	登记证持有人 安徽美兰农业发展股份有限公司		
农药名称 霜脲·氰霜唑	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	霜脲氰 16%、氰霜唑 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	晚疫病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 256 克/升（霜脲氰 171 克/升，氰霜唑 85 克/升）。			

登记证号 PD20253978	登记证持有人 安徽省四达农药化工有限公司		
农药名称 氟环唑·肟菌酯	总含量 18% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟环唑 6%、肟菌酯 12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	37.5-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21			
备注 质量浓度 192 克/升（肟菌酯 128 克/升，氟环唑 64 克/升）。			

登记证号 PD20253979	登记证持有人 安徽省益农化工有限公司		
农药名称 噁霉灵	总含量 98% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 98%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

西瓜	枯萎病	2000-2800 倍液	灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253980	登记证持有人 安徽省益农化工有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	40-48 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 23%。			
登记证号 PD20253981	登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司		
农药名称 春雷·三环唑	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 2%、三环唑 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	50-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 245 克/升（春雷霉素 22 克/升，三环唑 223 克/升）。			
登记证号 PD20253982	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司		
农药名称 氟环·嘧菌酯	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 20%、氟环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	20-25 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 394 克/升（氟环唑 169 克/升；嘧菌酯 225 克/升）。			
登记证号 PD20253983	登记证持有人 成都科利隆生化有限公司		
农药名称 寡糖素·氟吡啶	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 10%、氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	100-300 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 150 克/升（氨基寡糖素 50 克/升，氟吡菌酰胺 100 克/升）。			
登记证号 PD20253984	登记证持有人 广东立威化工有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·氰霜唑	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 10%、氰霜唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 220 克/升（氟吡菌胺 110 克/升，氰霜唑 110 克/升）。			
登记证号 PD20253985	登记证持有人 广东立威化工有限公司		
农药名称 咯菌腈·嘧菌酯	总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 0.5%、咯菌腈 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

辣椒	枯萎病	3000-5000 克/亩	沟施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20253986	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 肟菌·啶啉铜	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶啉铜 24%、肟菌酯 12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	靶斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 426 克/升（啶啉铜 284 克/升，肟菌酯 142 克/升）。			
登记证号 PD20253987	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 叶菌唑	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	叶菌唑 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	65-75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 84 克/升。			
登记证号 PD20253988	登记证持有人 河北阔达生物制品有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	36-45 毫升/亩	喷雾
水稻	稻曲病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 330 克/升（肟菌酯 110 克/升，戊唑醇 220 克/升）。			
登记证号 PD20253989	登记证持有人 河北天发生物科技有限公司		
农药名称 唑醚·氟环唑	总含量 17% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 12.3%、氟环唑 4.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	大斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 183 克/升（吡唑醚菌酯 132 克/升，氟环唑 51 克/升）。			
登记证号 PD20253990	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 噁唑·氟啶胺	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑菌酮 20%、氟啶胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	晚疫病	22-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 466 克/升（噁唑菌酮 233 克/升，氟啶胺 233 克/升）。			
登记证号 PD20253991	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 噁霜灵·氰霜唑	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霜灵 10%、氰霜唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

黄瓜 霜霉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 214 克/升（噁霜灵 107 克/升，氰霜唑 107 克/升）。

登记证号 PD20253992 登记证持有人 河南世诚生物科技有限公司  
农药名称 肟菌酯·戊唑醇 总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 戊唑醇 50%、肟菌酯 25%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻曲病 10-15 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

登记证号 PD20253993 登记证持有人 河南豫之星作物保护有限公司  
农药名称 环丙唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 环丙唑醇 40%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 白粉病 15-20 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 446 克/升。

登记证号 PD20253994 登记证持有人 华丰作物科技（黑龙江）有限公司  
农药名称 唑醚·氟环唑 总含量 17% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 12.3%、氟环唑 4.7%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大豆 叶斑病 50-60 毫升/亩 喷雾  
小麦 白粉病 40-60 毫升/亩 喷雾  
玉米 大斑病 40-60 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 203 克/升（吡唑醚菌酯 147 克/升，氟环唑 56 克/升）。

登记证号 PD20253995 登记证持有人 江苏富田农化有限公司  
农药名称 氟环·啉菌酯 总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 啉菌酯 20%、氟环唑 15%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻曲病 20-25 毫升/亩 喷雾  
水稻 稻瘟病 20-25 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 394 克/升（氟环唑 169 克/升，啉菌酯 225 克/升）。

登记证号 PD20253996 登记证持有人 江苏华农生物化学有限公司  
农药名称 氨基寡糖素·丙硫菌唑 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 28%、氨基寡糖素 2%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 35-45 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 339 克/升（丙硫菌唑 317 克/升，氨基寡糖素 22 克/升）。

登记证号 PD20253997 登记证持有人 江苏省溧阳中南化工有限公司  
农药名称 丙硫菌唑 总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	丙硫菌唑 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	20-25 毫升/亩	喷雾
小麦	纹枯病	25-30 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 41%。		

登记证号	PD20253998	登记证持有人	南通南沈植保科技开发有限公司
农药名称	肟菌酯·戊唑醇	总含量	30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	27-45 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	27-45 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	27-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 300 克/升（肟菌酯 100 克/升，戊唑醇 200 克/升）。		

登记证号	PD20253999	登记证持有人	江苏省扬州市苏灵农药化工有限公司
农药名称	氟菌·氟环唑	总含量	12% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 6%、氟环唑 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	40-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 124 克/升（氟唑菌酰胺 62 克/升，氟环唑 62 克/升）。		

登记证号	PD20254000	登记证持有人	江西巴菲特化工有限公司
农药名称	吡唑醚菌酯·噁霉灵	总含量	1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 0.5%、噁霉灵 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	黑痣病	2-4 千克/亩	沟施
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注			

登记证号	PD20254001	登记证持有人	江西威力特生物科技有限公司
农药名称	吡唑醚菌酯·噁霉灵	总含量	1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 0.5%、噁霉灵 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	黑痣病	2000-4000 克/亩	沟施
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注			

登记证号	PD20254002	登记证持有人	江西中迅农化有限公司
农药名称	苯菌酮·氟吡菌酰胺	总含量	30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯菌酮 20%、氟吡菌酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苦瓜	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21

备注 质量浓度 342 克/升（苯菌酮 228 克/升，氟吡菌酰胺 114 克/升）。

登记证号 PD20254003 登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司  
农药名称 环丙唑醇·嘧菌酯 总含量 280 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 嘧菌酯 200 克/升、环丙唑醇 80 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 锈病 60-70 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 26%（嘧菌酯 18.5%，环丙唑醇 7.5%）。

登记证号 PD20254004 登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司  
农药名称 百菌清·丙硫菌唑 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 100 克/升、百菌清 400 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 80-120 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 40%（百菌清 32%，丙硫菌唑 8%）。

登记证号 PD20254005 登记证持有人 济南天邦化工有限公司  
农药名称 噁霉灵·苯醚甲环唑 总含量 1.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 苯醚甲环唑 0.5%、噁霉灵 1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 全蚀病 1500-2000 克/亩 沟施  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

登记证号 PD20254006 登记证持有人 济南天雨百禾植物营养技术有限公司  
农药名称 氨基寡糖素·辛菌胺 总含量 1.6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 辛菌胺 0.6%、氨基寡糖素 1.0%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 细菌性角斑病 180-240 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 16.1 克/升（辛菌胺 6.1 克/升，氨基寡糖素 10 克/升）。辛菌胺醋酸盐 0.86%，8.7 克/升。

登记证号 PD20254007 登记证持有人 康拓森（驻马店）生物科技有限公司  
农药名称 噻呋酰胺 总含量 0.15% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻呋酰胺 0.15%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
花生 白绢病 10-13 千克/亩 撒施  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注

登记证号 PD20254008 登记证持有人 康拓森（驻马店）生物科技有限公司  
农药名称 咯菌腈·噁霉灵 总含量 0.12% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 咯菌腈 0.02%、噁霉灵 0.1%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
冬瓜 立枯病 10-20 千克/亩 穴施  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注

登记证号 PD20254009	登记证持有人 联磷磷品（江苏）有限公司		
农药名称 种菌唑	总含量 41% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	种菌唑 41%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	丝黑穗病	12-26 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 452 克/升。			

登记证号 PD20254010	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 咯菌腈·精甲霜·噁唑 总含量 6% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒			
有效成分及其含量	咯菌腈 1%、精甲霜灵 1.5%、噁唑酰胺 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	根腐病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	白绢病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 64 克/升（咯菌腈 11 克/升，噁唑酰胺 37 克/升，精甲霜灵 16 克/升）。			

登记证号 PD20254011	登记证持有人 利民化学有限责任公司		
农药名称 代森锰锌	总含量 430 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	代森锰锌 430 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	树脂病	200-400 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 33%。			

登记证号 PD20254012	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 苯甲唑·乙嘧酯	总含量 30% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%、乙嘧酚磺酸酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	白粉病	60-75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 322 克/升（苯醚甲环唑 107 克/升，乙嘧酚磺酸酯 215 克/升）。			

登记证号 PD20254013	登记证持有人 洛阳巧喜生物科技有限公司		
农药名称 唑醚·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、戊唑醇 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 436 克/升（吡唑醚菌酯 109 克/升，戊唑醇 327 克/升）。			

登记证号 PD20254014	登记证持有人 迈克斯（如东）化工有限公司		
农药名称 丙硫菌唑·戊唑醇	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙硫菌唑 125 克/升、戊唑醇 125 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	45-65 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	45-65 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	45-65 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 25%（丙硫菌唑 12.5%，戊唑醇 12.5%）。

登记证号 PD20254015 登记证持有人 孟州市陶氏爱农作物保护有限公司  
农药名称 氟吡菌胺·精甲霜灵 总含量 30% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌胺 15%、精甲霜灵 15%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
马铃薯 晚疫病 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 334 克/升（氟吡菌胺 167 克/升，精甲霜灵 167 克/升）。

登记证号 PD20254016 登记证持有人 江苏省南京惠宇农化有限公司  
农药名称 戊唑·醚菌酯 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 醚菌酯 15%、戊唑醇 25%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 白粉病 15-25 毫升/亩 喷雾  
小麦 赤霉病 15-25 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 440 克/（醚菌酯 165 克/升，戊唑醇 275 克/升）。

登记证号 PD20254017 登记证持有人 南京南农农药科技发展有限公司  
农药名称 戊菌唑·乙嘧酚磺酸酯 总含量 30% 剂型 微乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 乙嘧酚磺酸酯 20%、戊菌唑 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
草莓 白粉病 10-20 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 307 克/升（戊菌唑 102 克/升；乙嘧酚磺酸酯 205 克/升）。

登记证号 PD20254018 登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司  
农药名称 丙硫菌唑 总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 300 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 赤霉病 35-45 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 27.5%

登记证号 PD20254019 登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司  
农药名称 精甲·咯·嘧菌 总含量 11% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 嘧菌酯 6.6%、咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 3.3%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 恶苗病 350-550 毫升/100 千克种子 种子包衣  
水稻 烂秧病 350-550 毫升/100 千克种子 种子包衣  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 124 克/升（精甲霜灵 37.2 克/升，咯菌腈 12.4 克/升，嘧菌酯 74.4 克/升）。

登记证号 PD20254020 登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司  
农药名称 噻菌灵 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 噻菌灵 500 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
香蕉 冠腐病 600-1000 倍液 浸果

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 43%。

登记证号 PD20254021	登记证持有人 青岛润农化工有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	40-48 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 23%。			

登记证号 PD20254022	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 溴菌腈·溴硝醇	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	溴硝醇 25%、溴菌腈 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甜瓜	细菌性角斑病	30-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			

登记证号 PD20254023	登记证持有人 汝阳自强生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素·氟吡菌酰胺	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 2%、氟吡菌酰胺 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	根结线虫	660-1050 倍液	灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 84 克/升（阿维菌素 21 克/升，氟吡菌酰胺 63 克/升）。			

登记证号 PD20254024	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司		
农药名称 啶氧菌酯	总含量 22.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶氧菌酯 22.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	1200-1500 倍液	喷雾
西瓜	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1200-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 239 克/升。			

登记证号 PD20254025	登记证持有人 山东恒利达生物科技有限公司		
农药名称 丙环唑·稻瘟灵	总含量 35% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	稻瘟灵 20%、丙环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 377 克/升（丙环唑 162 克/升，稻瘟灵 215 克/升）。			

登记证号 PD20254026	登记证持有人 山东康惠植物保护有限公司		
农药名称 咪鲜胺	总含量 450 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咪鲜胺 450 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉(果实)	炭疽病	900-1800 倍液	浸果

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注 质量分数 40%。

---

登记证号 PD20254027	登记证持有人 山东利邦农化有限公司
农药名称 春雷·啶啉铜	总含量 33% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	春雷霉素 3%、啶啉铜 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	霜霉病 50-70 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 396 克/升（春雷霉素 36 克/升，啶啉铜 360 克/升）。春雷霉素盐酸盐 3.2%，38 克/升。	

---

登记证号 PD20254028	登记证持有人 山东莒喜植物保护有限公司
农药名称 唑醚·代森联	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 5%、代森联 55%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	霜霉病 1000-2000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

---

登记证号 PD20254029	登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司
农药名称 春雷·啶啉铜	总含量 33% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	春雷霉素 3%、啶啉铜 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	细菌性角斑病 50-60 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 414 克/升（春雷霉素 37 克/升，啶啉铜 377 克/升）。春雷霉素盐酸盐 3.3%。	

---

登记证号 PD20254030	登记证持有人 青岛奥迪斯生物科技有限公司
农药名称 氟唑胺·戊唑醇	总含量 32.7% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 10.9%、戊唑醇 21.8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
苹果树	黑星病 3815-4900 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 360 克/升（氟唑菌酰胺 120 克/升，戊唑醇 240 克/升）。	

---

登记证号 PD20254031	登记证持有人 山东盛陶生物科技有限公司
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 41.7% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 41.7%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	根结线虫 1.8-3 毫升/百株 灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 491 克/升。	

---

登记证号 PD20254032	登记证持有人 山东万豪农化有限公司
农药名称 苯醚甲环唑·噁霉灵	总含量 1.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.5%、噁霉灵 1%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	全蚀病 1500-2000 克/亩 沟施

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注

登记证号 PD20254033	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司
农药名称 噁霉灵·苯醚甲环唑	总含量 1.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.5%、噁霉灵 1%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	全蚀病 1500-2000 克/亩 沟施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 PD20254034	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司
农药名称 啮氧菌酯	总含量 22.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啮氧菌酯 22.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	霜霉病 1200-1500 倍液 喷雾
西瓜	炭疽病 40-50 毫升/亩 喷雾
香蕉	叶斑病 1200-1500 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量浓度 239 克/升。

登记证号 PD20254035	登记证持有人 上海赫腾精细化工有限公司
农药名称 叶菌唑	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	叶菌唑 8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	白粉病 50-62.5 毫升/亩 喷雾
小麦	赤霉病 62.5-75 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量浓度 82 克/升。

登记证号 PD20254036	登记证持有人 上海惠光环境科技有限公司
农药名称 吡噻菌胺·咯菌腈	总含量 14% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡噻菌胺 12%、咯菌腈 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
草莓	灰霉病 70-90 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量浓度 147 克/升（吡噻菌胺 126 克/升，咯菌腈 21 克/升）。

登记证号 PD20254037	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司
农药名称 丙环唑	总含量 62% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 62%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
香蕉	叶斑病 1200-1600 倍液 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量浓度 737 克/升。

登记证号 PD20254038	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司
农药名称 氟吡菌酰胺·咪鲜胺	总含量 450 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 50 克/升、咪鲜胺 400 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	炭疽病 35-55 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 40.5%（氟吡菌酰胺 4.5%，咪唑鲜胺 36%）。

登记证号 PD20254039 登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺·噁唑膦 总含量 21% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 1%、噁唑膦 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
姜 根结线虫 500-700 毫升/亩 灌根  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 220.5 克/升（氟吡菌酰胺 10.5 克/升，噁唑膦 210 克/升）。

登记证号 PD20254040 登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺·溴菌腈 总含量 30% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 5%、溴菌腈 25%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 炭疽病 40-60 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注

登记证号 PD20254041 登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺·异菌脲 总含量 350 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 50 克/升、异菌脲 300 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 灰霉病 40-60 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 31.5%（氟吡菌酰胺 4.5%，异菌脲 27%）。

登记证号 PD20254042 登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺·戊菌唑 总含量 300 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 100 克/升、戊菌唑 200 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
甜瓜 白粉病 15-25 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 28.2%（氟吡菌酰胺 9.4%，戊菌唑 18.8%）。

登记证号 PD20254043 登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司  
农药名称 氟吡菌酰胺·甲硫灵 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟吡菌酰胺 50 克/升、甲基硫菌灵 450 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 炭疽病 40-60 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 42%（氟吡菌酰胺 4.2%，甲基硫菌灵 37.8%）。

登记证号 PD20254044 登记证持有人 陕西西大华特科技实业有限公司  
农药名称 噁霉酮·氟吗啉 总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噁霉酮 2%、氟吗啉 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
马铃薯 晚疫病 60-100 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 126 克/升（噻霉酮 21 克/升，氟吗啉 105 克/升）。

登记证号 PD20254045	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司
农药名称 啶酰·咯菌腈	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	咯菌腈 10%、啶酰菌胺 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	灰霉病 1000-2000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 472 克/升（咯菌腈 118 克/升，啶酰菌胺 354 克/升）。	

登记证号 PD20254046	登记证持有人 沈阳科创化学品有限公司
农药名称 精甲·咯菌腈	总含量 63 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 25 克/升、精甲霜灵 38 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大豆	根腐病 300-400 毫升/100 千克种子 种子包衣
水稻	恶苗病 300-400 毫升/100 千克种子 种子包衣
水稻	烂秧病 300-400 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量分数 5.9%（精甲霜灵 3.5%，咯菌腈 2.4%）。	

登记证号 PD20254047	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司
农药名称 氟吡菌胺·啞菌酯	总含量 0.7% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 0.5%、氟吡菌胺 0.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
辣椒	猝倒病 2000-3000 倍液 灌根
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 7 克/升（氟吡菌胺 2 克/升，啞菌酯 5 克/升）。	

登记证号 PD20254048	登记证持有人 四川美地生物科技有限公司
农药名称 啞菌·啞霉灵	总含量 0.4% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 0.1%、啞霉灵 0.3%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
西瓜	猝倒病 10000-15000 克/亩 穴施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注	

登记证号 PD20254049	登记证持有人 天津市恒源伟业生物科技发展有限公司
农药名称 石硫合剂	总含量 29% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	石硫合剂 29%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
核桃树	白粉病 25-45 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 360 克/升。	

登记证号 PD20254050	登记证持有人 天津市绿亨化工有限公司
农药名称 精甲·啞霉灵	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞霉灵 25%、精甲霜灵 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
姜	茎基腐病 400-500 毫升/亩 灌根

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
 备注 质量浓度 328 克/升（噁霉灵 274 克/升，精甲霜灵 54 克/升）。

登记证号 PD20254051	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·精甲霜灵	总含量 16% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 6%、精甲霜灵 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 170 克/升（氟吡菌胺 64 克/升，精甲霜灵 106 克/升）。			

登记证号 PD20254052	登记证持有人 潍坊先达化工有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	3200-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			

登记证号 PD20254053	登记证持有人 祥霖美丰生物科技（淮安）有限公司		
农药名称 氟环·啞菌酯	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 20%、氟环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻曲病	20-25 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 397 克/升（氟环唑 170 克/升，啞菌酯 227 克/升）。			

登记证号 PD20254054	登记证持有人 先正达南通作物保护有限公司		
农药名称 吡啶胺·苯甲唑	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 125 克/升、吡啶胺菌胺 125 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果	轮纹病	1500-2500 倍	喷雾
香蕉	叶斑病	750-1000 倍	喷雾
黄瓜	白粉病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量分数 23%（吡啶胺菌胺 11.5%，苯醚甲环唑 11.5%）。			

登记证号 PD20254055	登记证持有人 一帆生物科技集团有限公司		
农药名称 丙硫菌唑	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙硫菌唑 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	小麦赤霉病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量分数 43%。			

登记证号 PD20254056	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 春雷霉素盐酸盐	总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	40-50 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 61 克/升, 春雷霉素盐酸盐合物 6.9%。

登记证号 PD20254057	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司
农药名称 春雷·三环唑	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	春雷霉素 2%、三环唑 20%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻	稻瘟病 50-60 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 246 克/升(春雷霉素 22 克/升, 三环唑 224 克/升)。春雷霉素盐酸盐合物 2.3%	

登记证号 PD20254058	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司
农药名称 苯甲·氟酰胺	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 7%、苯醚甲环唑 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
西瓜	蔓枯病 40-67 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 122 克/升(苯醚甲环唑 51 克/升, 氟唑菌酰胺 71 克/升)。	

登记证号 PD20254059	登记证持有人 安徽利拓农业科技有限公司
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 32% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 8%、烟嘧磺隆 4%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
春玉米田	一年生杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 329 克/升(硝磺草酮 82 克/升, 莠去津 206 克/升, 烟嘧磺隆 41 克/升)。2025 年 12 月 31 日, 变更原持有人安徽春辉生物科技有限公司。	

登记证号 PD20254060	登记证持有人 安徽丰乐农化有限责任公司
农药名称 氟唑磺隆·甲基二磺隆	总含量 3% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑磺隆 2.4%、甲基二磺隆 0.6%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
冬小麦田	一年生禾本科杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 28.5 克/升(氟唑磺隆 22.8 克/升, 甲基二磺隆 5.7 克/升)。	

登记证号 PD20254061	登记证持有人 安徽丰农生物科技有限公司
农药名称 五氟·丙草胺	总含量 42% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	五氟磺草胺 2%、丙草胺 40%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻田(直播)	一年生杂草 70-90 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 440 克/升(丙草胺 419 克/升; 五氟磺草胺 21 克/升)。	

登记证号 PD20254062	登记证持有人 安徽美程化工有限公司
农药名称 莎稗磷	总含量 45% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	莎稗磷 45%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻移栽田	一年生禾本科杂草及 莎草科杂草 40-50 毫升/亩 药土法

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注 质量浓度 475 克/升。

---

登记证号	PD20254063	登记证持有人	安徽美兰农业发展股份有限公司
农药名称	苄嘧·丙草胺	总含量	40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、丙草胺 36%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	60-80 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 416 克/升（苄嘧磺隆 42 克/升，丙草胺 374 克/升）。		

---

登记证号	PD20254064	登记证持有人	安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称	敌稗·二氯喹啉酸	总含量	36% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	敌稗 30%、二氯喹啉酸 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	300-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 364 克/升（敌稗 304 克/升，二氯喹啉酸 60 克/升）。		

---

登记证号	PD20254065	登记证持有人	安徽沙隆达生物科技有限公司
农药名称	丙炔酮·丁草胺·噁嗪酮	总含量	37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丁草胺 30%、噁嗪草酮 2%、丙炔噁草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	甩施
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 392 克/升（丙炔噁草酮 53 克/升，丁草胺 318 克/升，噁嗪草酮 21 克/升）。		

---

登记证号	PD20254066	登记证持有人	安徽尚禾沃达生物科技有限公司
农药名称	丙炔·丙草胺	总含量	35% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔噁草酮 5%、丙草胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	90-120 毫升/亩	甩施
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 364 克/升（丙炔噁草酮 52 克/升，丙草胺 312 克/升）。		

---

登记证号	PD20254067	登记证持有人	安徽尚禾沃达生物科技有限公司
农药名称	异噁草松	总含量	480 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	异噁草松 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	15-30 毫升/亩	药土法
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 45.0%。		

---

登记证号	PD20254068	登记证持有人	安徽省锦江农化有限公司
农药名称	丁草胺·乙氧磺隆	总含量	60% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丁草胺 57%、乙氧磺隆 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	50-65 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21

备注 质量浓度 649.5 克/升（丁草胺 617 克/升，乙氧磺隆 32.5 克/升）。

登记证号 PD20254069	登记证持有人 安徽省益农化工有限公司	
农药名称 硝磺·莠去津	总含量 55% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	莠去津 50%、硝磺草酮 5%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草 125-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量浓度 627 克/升（硝磺草酮 57 克/升，莠去津 570 克/升）。		

登记证号 PD20254070	登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司	
农药名称 苄·丁	总含量 60% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 3%、丁草胺 57%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草 60-100 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量浓度 651 克/升（丁草胺 618 克/升；苄嘧磺隆 33 克/升）。		

登记证号 PD20254071	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司	
农药名称 氰氟草酯	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	氰氟草酯 40%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草 15-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量浓度 419 克/升。		

登记证号 PD20254072	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司	
农药名称 敌稗	总含量 45% 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量	敌稗 45%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草 300-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量浓度 494 克/升。		

登记证号 PD20254073	登记证持有人 拜耳作物科学（中国）有限公司	
农药名称 环磺酮	总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	环磺酮 8%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草 75-87.5 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量浓度 78 克/升。		

登记证号 PD20254074	登记证持有人 成都邦农化学有限公司	
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒	
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 480 克/升	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草 8-10 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21	
备注 质量分数 42%。		

登记证号 PD20254075	登记证持有人 登封市金博农药化工有限公司		
农药名称 灭草松钠盐	总含量 480 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭草松 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯田	一年生阔叶杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 40%；灭草松钠盐 43. 7%，524 克/升。			
登记证号 PD20254076	登记证持有人 东部韩农（黑龙江）生物科技有限公司		
农药名称 松·啞·氟磺胺	总含量 35% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁草松 23%、氟磺胺草醚 9. 5%、精喹禾灵 2. 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	100-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 378 克/升（氟磺胺草醚 103 克/升；异噁草松 248 克/升；精喹禾灵 27 克/升）。			
登记证号 PD20254077	登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司		
农药名称 异丙隆	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙隆 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	125-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 547 克/升。			
登记证号 PD20254078	登记证持有人 广西德丰富化工有限责任公司		
农药名称 2, 4-滴·草铵膦	总含量 12% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 10%、2, 4-滴 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	400-600 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 126 克/升（2, 4-滴 21 克/升，草铵膦 105 克/升）。2, 4-滴二甲胺盐 2. 4%，25 克/升。			
登记证号 PD20254079	登记证持有人 广西桂林瑞合农药有限公司		
农药名称 2, 4-滴·草铵膦	总含量 12% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 10%、2, 4-滴 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	400-600 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 128 克/升（2, 4-滴 21 克/升，草铵膦 107 克/升）。2, 4-滴二甲胺盐 2. 4%，26 克/升。			
登记证号 PD20254080	登记证持有人 广西瑞施特生物科技有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 358 克/升。			

登记证号 PD20254081	登记证持有人 广西田园生化股份有限公司		
农药名称 氟草·草甘膦	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 1%、草甘膦 74%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	75-100 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 草甘膦铵盐 81.4%。			
登记证号 PD20254082	登记证持有人 硅羿科技（上海）有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺·二甲戊灵	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 2%、二甲戊灵 32%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 357 克/升（二甲戊灵 336 克/升，丙炔氟草胺 21 克/升）。			
登记证号 PD20254083	登记证持有人 河北荣威生物药业有限公司		
农药名称 环磺酮	总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	环磺酮 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	75-105 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 77 克/升。			
登记证号 PD20254084	登记证持有人 河北荣威生物药业有限公司		
农药名称 苯噻草酮	总含量 58% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	苯噻草酮 58%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花田	一年生阔叶杂草	40-80 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 700 克/升。			
登记证号 PD20254085	登记证持有人 河北荣威生物药业有限公司		
农药名称 苯唑草酮·特丁津	总含量 28% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 2%、特丁津 26%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	70-90 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 279 克/升（苯唑草酮 20 克/升，特丁津 259 克/升）。			
登记证号 PD20254086	登记证持有人 合肥星宇化学有限责任公司		
农药名称 乙氧·异·甲戊	总含量 60% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙甲草胺 36%、乙氧氟草醚 6%、二甲戊灵 18%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜田	一年生杂草	120-160 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 600 克/升（二甲戊灵 180 克/升；异丙甲草胺 360 克/升；乙氧氟草醚 60 克/升）。			

登记证号 PD20254087	登记证持有人 合肥星宇化学有限责任公司		
农药名称 异甲胺·丙炔氟	总含量 66% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 2.5%、异丙甲草胺 63.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生田	一年生杂草	110-160 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 731.7 克/升（丙炔氟草胺 27.7 克/升，异丙甲草胺 704 克/升）。		
登记证号 PD20254088	登记证持有人 黑龙江绿丰源生物科技有限公司		
农药名称 丙噁酮·丁草胺·噁嗪酮	总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丁草胺 30%、噁嗪草酮 2%、丙炔噁草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	甩施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 382 克/升（丙炔噁草酮 52 克/升，丁草胺 309 克/升，噁嗪草酮 21 克/升）。		
登记证号 PD20254089	登记证持有人 黑龙江绿丰源生物科技有限公司		
农药名称 环磺酮	总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	环磺酮 8%、环磺酮 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	75-105 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 77 克/升。		
登记证号 PD20254090	登记证持有人 黑龙江绿丰源生物科技有限公司		
农药名称 2 甲·灭草松	总含量 460 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭草松 400 克/升、2 甲 4 氯 60 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生阔叶杂草及 莎草科杂草	130-160 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量分数 38%（2 甲 4 氯 5%，灭草松 33%）。灭草松钠盐 36%，436.6 克/升。2 甲 4 氯钠盐 5.5%，66.5 克/升。		
登记证号 PD20254091	登记证持有人 黑龙江绿丰源生物科技有限公司		
农药名称 噻草酮·乙草胺	总含量 75% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 60%、噻草酮 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	90-130 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 820 克/升（噻草酮 164 克/升，乙草胺 656 克/升）。		
登记证号 PD20254092	登记证持有人 黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司		
农药名称 乙氧氟草醚	总含量 10% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	80-120 毫升/亩	甩施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		

备注 质量浓度 103 克/升。

登记证号 PD20254093 登记证持有人 黑龙江省卫星生物科技有限公司  
农药名称 喹禾糠酯·灭草松 总含量 33% 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 灭草松 30.5%、喹禾糠酯 2.5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大豆田 一年生杂草 100-120 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 352 克/升（喹禾糠酯 26 克/升，灭草松 326 克/升）。

登记证号 PD20254094 登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司  
农药名称 精喹禾·乙羧氟·甲咪烟 总含量 12% 剂型 微乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 乙羧氟草醚 2%、甲咪唑烟酸 5%、精喹禾灵 5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
花生田 一年生杂草 50-70 毫升/亩 定向茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 117 克/升（精喹禾灵 49 克/升，乙羧氟草醚 19 克/升，甲咪唑烟酸 49 克/升）。

登记证号 PD20254095 登记证持有人 湖北优世康生物科技有限公司  
农药名称 噁唑·氰氟 总含量 42% 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噁唑酰草胺 18%、氰氟草酯 24%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻田（直播） 一年生禾本科杂草 20-30 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 453 克/升（噁唑酰草胺 194 克/升；氰氟草酯 259 克/升）。

登记证号 PD20254096 登记证持有人 湖北优世康生物科技有限公司  
农药名称 吡氟酰草胺·氟噻草胺 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡氟酰草胺 10%、氟噻草胺 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
冬小麦田 一年生杂草 50-60 毫升/亩 土壤喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 341 克/升（吡氟酰草胺 114 克/升；氟噻草胺 227 克/升）。

登记证号 PD20254097 登记证持有人 湖南新长山农业发展股份有限公司  
农药名称 砒吡草唑 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 砒吡草唑 40%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
冬小麦田 一年生杂草 25-30 毫升/亩 土壤喷雾  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 472 克/升。

登记证号 PD20254098 登记证持有人 湖南新长山农业发展股份有限公司  
农药名称 丙草胺·丙噁酮·西草净 总含量 48% 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙炔噁草酮 5%、丙草胺 30%、西草净 13%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻移栽田 一年生杂草 80-100 毫升/亩 甩施  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 488 克/升（丙炔噁草酮 51 克/升，丙草胺 305 克/升，西草净 132 克/升）。

登记证号 PD20254099	登记证持有人 湖南新长山农业发展股份有限公司		
农药名称 苯嘧磺草胺	总含量 4% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯嘧磺草胺 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生阔叶杂草	35-40 毫升/亩	土壤喷雾
非耕地	阔叶杂草	75-125 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 37.2 克/升。			
登记证号 PD20254100	登记证持有人 江苏清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 苯唑氟草酮·特丁津	总含量 120 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑氟草酮 40 克/升、特丁津 80 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	100-140 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 11.4%（特丁津 7.6%，苯唑氟草酮 3.8%）。			
登记证号 PD20254101	登记证持有人 江苏清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 2 甲·氯吡酯·双唑酮	总含量 600 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟吡氧乙酸异辛酯 200 克/升、2 甲 4 氯异辛酯 360 克/升、双唑草酮 40 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	30-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 55%（2 甲 4 氯异辛酯 33%，氯氟吡氧乙酸异辛酯 18.3%，双唑草酮 3.7%）。			
登记证号 PD20254102	登记证持有人 江苏清原农冠作物科学有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯酯·双氟草·双唑酮	总含量 600 克/升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	双氟磺草胺 10 克/升、2 甲 4 氯异辛酯 550 克/升、双唑草酮 40 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	30-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 56.9%（2 甲 4 氯异辛酯 52.2%，双氟磺草胺 0.9%，双唑草酮 3.8%）。			
登记证号 PD20254103	登记证持有人 江苏仁信作物保护技术有限公司		
农药名称 苯唑草酮·特丁津	总含量 33% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 3%、特丁津 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	50-70 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 330 克/升（苯唑草酮 30 克/升，特丁津 300 克/升）。			
登记证号 PD20254104	登记证持有人 江苏万农生物科技有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯二甲胺盐	总含量 61.2% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯 61.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		

备注 质量浓度 716 克/升。2 甲 4 氯二甲胺盐 75%，878 克/升。

登记证号 PD20254105	登记证持有人 江西巴菲特化工有限公司
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 960 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 960 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
西瓜田	一年生杂草 40-65 毫升/亩 一年生杂草
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量分数 87%。	

登记证号 PD20254106	登记证持有人 江西巴菲特化工有限公司
农药名称 烟·硝·莠去津	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 6%、烟嘧磺隆 4%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米田	一年生杂草 80-120 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 303 克/升（硝磺草酮 61 克/升，烟嘧磺隆 40 克/升，莠去津 202 克/升）。	

登记证号 PD20254107	登记证持有人 江西大山科技有限公司
农药名称 敌稗	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	敌稗 80%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻移栽田	稗草 250-350 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 PD20254108	登记证持有人 江西佳田森生物科技有限公司
农药名称 吡氟酰草胺·氟噻草胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 10%、氟噻草胺 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
冬小麦田	一年生杂草 50-60 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 348 克/升（吡氟酰草胺 116 克/升；氟噻草胺 232 克/升）。	

登记证号 PD20254109	登记证持有人 江西佳田森生物科技有限公司
农药名称 双草醚	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	双草醚 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草 7. 5-10 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 220 克/升。	

登记证号 PD20254110	登记证持有人 江西佳田森生物科技有限公司
农药名称 戊·氧·乙草胺	总含量 44% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺 22%、乙氧氟草醚 5%、二甲戊灵 17%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大蒜田	一年生杂草 150-200 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 450 克/升（二甲戊灵 174 克/升；乙氧氟草醚 51 克/升；乙草胺 225 克/升）。	

登记证号 PD20254111	登记证持有人 江西威力特生物科技有限公司		
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 960 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 960 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜田	一年生杂草	40-65 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 87. 0%。			
登记证号 PD20254112	登记证持有人 江西威力特生物科技有限公司		
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 6%、烟嘧磺隆 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	80-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 302 克/升（烟嘧磺隆 40 克/升，硝磺草酮 60 克/升，莠去津 202 克/升）。			
登记证号 PD20254113	登记证持有人 江西正邦作物保护股份有限公司		
农药名称 氟草·草铵膦	总含量 33% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 30%、丙炔氟草胺 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 383 克/升（丙炔氟草胺 35 克/升，草铵膦 348 克/升）。			
登记证号 PD20254114	登记证持有人 吉林省吉林市世纪农药有限责任公司		
农药名称 乙·莠·滴辛酯	总含量 77% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 42%、莠去津 28%、2, 4-滴异辛酯 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 830 克/升（乙草胺 453 克/升，莠去津 302 克/升，2, 4-滴异辛酯 75 克/升）。			
登记证号 PD20254115	登记证持有人 吉林省吉林市世纪农药有限责任公司		
农药名称 2 甲·灭草松	总含量 460 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭草松 400 克/升、2 甲 4 氯 60 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	130-160 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 38%（2 甲 4 氯 5%；灭草松 33%）。2 甲 4 氯钠 5. 5%，66. 5 克/升；灭草松钠盐 36%，436. 6 克/升。			
登记证号 PD20254116	登记证持有人 济南乐丰作物科学有限公司		
农药名称 甲咪唑烟酸	总含量 240 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲咪唑烟酸 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生田	一年生杂草	20-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 21. 8%。甲咪唑烟酸钠盐 23. 6%，260 克/升。			

登记证号 PD20254117	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 乙·莠·滴辛酯	总含量 72% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 41%、莠去津 25%、2,4-滴异辛酯 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 806 克/升（2,4-滴异辛酯 67 克/升，乙草胺 459 克/升，莠去津 280 克/升）。			
登记证号 PD20254118	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 2 甲·氯·双氟	总含量 48% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	双氟磺草胺 0.4%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 12%、2 甲 4 氯异辛酯 35.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	50-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 508.2 克/升（2 甲 4 氯异辛酯 377 克/升，氯氟吡氧乙酸异辛酯 127 克/升，双氟磺草胺 4.2 克/升）。			
登记证号 PD20254119	登记证持有人 济南兄弟作物科学有限公司		
农药名称 三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯	总含量 667 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 667 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
森林	杂灌	250-350 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量分数 58.7%。			
登记证号 PD20254120	登记证持有人 济南一农化工有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺·精草铵膦	总含量 12% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 2%、精草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	160-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 121 克/升（丙炔氟草胺 20 克/升；精草铵膦 101 克/升）。精草铵膦铵盐 10.9%，110 克/升。			
登记证号 PD20254121	登记证持有人 辽宁海佳农化有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
夏玉米田	一年生杂草	25-30 毫升/亩	土壤喷雾
春玉米田	一年生杂草	40-45 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 456 克/升。			
登记证号 PD20254122	登记证持有人 辽宁先达农业科学有限公司		
农药名称 苄嘧·丙草胺	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、丙草胺 36%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	60-80 毫升/亩	土壤喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21

备注 质量浓度 420 克/升（苄嘧磺隆 42 克/升，丙草胺 378 克/升）。安全剂解草啞 9%。

---

登记证号	PD20254123	登记证持有人	利尔化学股份有限公司				
农药名称	氟噻草胺·吡氟酰草胺	总含量	35%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 11.7%、氟噻草胺 23.3%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
冬小麦田	一年生杂草	65-95 毫升/亩	土壤喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 389 克/升（氟噻草胺 259 克/升，吡氟酰草胺 130 克/升）。						

---

登记证号	PD20254124	登记证持有人	龙灯作物科技（天津）有限公司				
农药名称	苯唑草酮	总含量	30%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	苯唑草酮 30%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
玉米田	一年生杂草	6-7 毫升/亩	茎叶喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 347 克/升。						

---

登记证号	PD20254125	登记证持有人	龙灯作物科技（天津）有限公司				
农药名称	敌稗·氰氟草酯	总含量	40%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	敌稗 30%、氰氟草酯 10%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 429 克/升（敌稗 322 克/升，氰氟草酯 107 克/升）。						

---

登记证号	PD20254126	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司				
农药名称	丙炔氟草胺	总含量	480 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 480 克/升						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
棉花田	一年生杂草	8-10 毫升/亩	土壤喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量分数 41.6%。						

---

登记证号	PD20254127	登记证持有人	美地生物技术（广东）有限公司				
农药名称	异丙隆	总含量	50%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	异丙隆 50%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
冬小麦田	一年生杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注	质量浓度 550 克/升。						

---

登记证号	PD20254128	登记证持有人	濮阳市新科化工有限公司				
农药名称	苄嘧磺隆	总含量	25%	剂型	水分散粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 25%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式				
烟草田	一年生杂草	4-6 克/亩	定向茎叶喷雾				
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21				
备注							

---

登记证号 PD20254129	登记证持有人 濮阳市新科化工有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 220 克/升。精草铵膦铵盐 21. 9%，241 克/升。			
登记证号 PD20254130	登记证持有人 濮阳市新科化工有限公司		
农药名称 2 甲·氯·双氟	总含量 48% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	双氟磺草胺 0. 4%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 12%、2 甲 4 氯异辛酯 35. 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	50-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 500 克/升（2 甲 4 氯异辛酯 371 克/升，氯氟吡氧乙酸异辛酯 125 克/升，双氟磺草胺 4 克/升）。			
登记证号 PD20254131	登记证持有人 齐齐哈尔盛泽农药有限公司		
农药名称 氟·松·烯草酮	总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 7%、异噁草松 15%、氟磺胺草醚 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	115-135 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 384 克/升（氟磺胺草醚 156 克/升；烯草酮 72 克/升；异噁草松 156 克/升）。			
登记证号 PD20254132	登记证持有人 山东海而三利生物化工有限公司		
农药名称 2 甲·乙·莠	总含量 75. 6% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 42%、莠去津 24%、2 甲 4 氯异辛酯 9. 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	150-180 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 855 克/升（2 甲 4 氯异辛酯 109 克/升，乙草胺 475 克/升，莠去津 271 克/升）。			
登记证号 PD20254133	登记证持有人 山东海而三利生物化工有限公司		
农药名称 苯唑·莠去津	总含量 26% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	莠去津 25%、苯唑草酮 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 252. 7 克/升（苯唑草酮 9. 7 克/升，莠去津 243 克/升）。			
登记证号 PD20254134	登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司		
农药名称 苄嘧·丙草胺	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、丙草胺 36%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	60-70 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 415 克/升（苄嘧磺隆 41 克/升，丙草胺 374 克/升）。			

登记证号 PD20254135	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	250-500 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 361 克/升。草甘膦铵盐 33%，397 克/升。			
登记证号 PD20254136	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司		
农药名称 氟·松·烯草酮	总含量 39% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 5%、异噁草松 23%、氟磺胺草醚 11%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	100-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 420 克/升（烯草酮 54 克/升；异噁草松 248 克/升；氟磺胺草醚 118 克/升）。			
登记证号 PD20254137	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 砒吡草唑	总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 85%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	10-14 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20254138	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 噻草酮	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻草酮 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生阔叶杂草	45-55 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20254139	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 噁嗪草·五氟磺	总含量 6% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	五氟磺草胺 2.5%、噁嗪草酮 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	40-80 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 62 克/升（五氟磺草胺 26 克/升；噁嗪草酮 36 克/升）。			
登记证号 PD20254140	登记证持有人 山东焱农生物科技股份有限公司		
农药名称 敌草快二氯盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草快二氯盐 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	250-350 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 216 克/升。			

登记证号 PD20254141	登记证持有人 山东颐创作物科学有限公司		
农药名称 苯唑草酮·特丁津	总含量 28% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯唑草酮 2%、特丁津 26%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	70-90 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 279 克/升（苯唑草酮 20 克/升，特丁津 259 克/升）。			
登记证号 PD20254142	登记证持有人 山东怡浦农业科技有限公司		
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 32% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 8%、烟嘧磺隆 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 329 克/升（莠去津 206 克/升，硝磺草酮 82 克/升，烟嘧磺隆 41 克/升）。			
登记证号 PD20254143	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	15-20 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 410 克/升。			
登记证号 PD20254144	登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100—150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 220 克/升。精草铵膦铵盐 21.9%，241 克/升。			
登记证号 PD20254145	登记证持有人 天津博克百胜科技有限公司		
农药名称 噁唑·氰氟	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 10%、氰氟草酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	55-75 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 196 克/升（噁唑酰草胺 98 克/升，氰氟草酯 98 克/升）。			
登记证号 PD20254146	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 丙噁·丙草胺	总含量 35% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔噁草酮 5%、丙草胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	90-120 毫升/亩	甩施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 365 克/升（丙炔噁草酮 52 克/升，丙草胺 313 克/升）。			

登记证号 PD20254147	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 噁嗪草酮·噁唑酰草胺	总含量 18% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 15%、噁嗪草酮 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 195 克/升（噁唑酰草胺 163 克/升，噁嗪草酮 32 克/升）。		
登记证号 PD20254148	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 莎稗磷	总含量 30% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莎稗磷 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草及 莎草科杂草	50—60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 308 克/升。		
登记证号 PD20254149	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 二氯喹啉酸	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	二氯喹啉酸 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草	65-85 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 343 克/升。		
登记证号 PD20254150	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 2 甲·灭草松	总含量 38% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭草松 33%、2 甲 4 氯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生阔叶杂草及 莎草科杂草	150-180 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 447 克/升（2 甲 4 氯 59 克/升，灭草松 388 克/升）。2 甲 4 氯二甲胺盐 6.1%，72 克/升灭草松钠盐 36%，424 克/升。		
登记证号 PD20254151	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 二氯喹啉酸·莎稗磷	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莎稗磷 20%、二氯喹啉酸 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草及 莎草科杂草	40-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 478 克/升（二氯喹啉酸 239 克/升，莎稗磷 239 克/升）。		
登记证号 PD20254152	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 丙噁酮·丁草胺·噁嗪草酮	总含量 37% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丁草胺 30%、噁嗪草酮 2%、丙炔噁草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	甩施

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注 质量浓度 370 克/升（丙炔噁草酮 50 克/升，噁嗪草酮 20 克/升，丁草胺 300 克/升）。

登记证号 PD20254153	登记证持有人 万容作物科技有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯异辛酯	总含量 85% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯异辛酯 85%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生阔叶杂草及 莎草科杂草	15-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 862 克/升。			

登记证号 PD20254154	登记证持有人 武威联硕生物科技有限公司		
农药名称 烯草酮	总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生禾本科杂草	20-40 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 25%。			

登记证号 PD20254155	登记证持有人 祥霖美丰生物科技（淮安）有限公司		
农药名称 甲氧咪草烟	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	甲氧咪草烟 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	30-35 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 103 克/升。			

登记证号 PD20254156	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 乙氧氟草醚	总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	15-25 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量分数 23%。			

登记证号 PD20254157	登记证持有人 浙江天一生物科技有限公司		
农药名称 砒吡草唑·噁吩磺隆	总含量 23% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	砒吡草唑 20%、噁吩磺隆 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	45-55 毫升/亩	土壤喷雾
春玉米田	一年生杂草	45-55 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 234 克/升（砒吡草唑 204 克/升，噁吩磺隆 30 克/升）。			

登记证号 PD20254158	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 敌稗	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌稗 34%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻田(直播)	稗草	250-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 360 克/升。			

登记证号 PD20254159	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 46% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	草甘膦 46%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	130-250 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 570 克/升。草甘膦异丙胺盐 62%，769 克/升。			

登记证号 PD20254160	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 88% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 88%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	50-100 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			

登记证号 PD20254161	登记证持有人 中农立华(天津)农用化学品有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	100-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 222.6 克/升。精草铵膦铵盐 21.8%，242.7 克/升。			

登记证号 PD20254162	登记证持有人 周口市先达化工有限公司		
农药名称 精草铵膦铵盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 108 克/升。精草铵膦铵盐 10.9%，117 克/升。			

登记证号 PD20254163	登记证持有人 驻马店众邦益农生物科技有限公司		
农药名称 敌稗·噁唑草·氰氟酯	总含量 45% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑草胺 7%、敌稗 25%、氰氟草酯 13%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻田(直播)	一年生禾本科杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 492 克/升(氰氟草酯 142 克/升，敌稗 274 克/升，噁唑草胺 76 克/升)。			

登记证号 PD20254164	登记证持有人 安徽省锦江农化有限公司		
农药名称 调环酸钙·烯效唑	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	调环酸钙 5%、烯效唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	调节生长	10-12 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		

备注 质量浓度 161 克/升（调环酸钙 54 克/升，烯效唑 107 克/升）。

登记证号 PD20254165	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司
农药名称 24-表芸·赤霉酸	总含量 0.4% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.002%、赤霉酸 0.398%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	调节生长 1000-1600 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 3.186 克/升	(2,4-表芸苔素内酯 0.016 克/升，赤霉酸 A3 3.17 克/升)。

登记证号 PD20254166	登记证持有人 河北阔达生物制品有限公司
农药名称 28-高芸苔素内酯	总含量 0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	28-高芸苔素内酯 0.01%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	调节生长 2500-3500 倍液 喷雾
葡萄	调节生长 2500-5000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 0.102 克/升。	

登记证号 PD20254167	登记证持有人 河北农信生物科技有限责任公司
农药名称 24-表芸·赤霉酸	总含量 0.8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.004%、赤霉酸 0.796%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
豇豆	调节生长 2000-3000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 8.04 克/升	(24-表芸苔素内酯 0.04 克/升，赤霉酸 8 克/升)。

登记证号 PD20254168	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司
农药名称 苄氨·乙烯利	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 0.5%、乙烯利 29.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米	调节生长 15-25 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 345.76 克/升	(苄氨基嘌呤 5.76 克/升，乙烯利 340 克/升)。

登记证号 PD20254169	登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司
农药名称 赤霉·氯吡脲	总含量 1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氯吡脲 0.2%、赤霉酸 0.8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	调节生长 200-500 倍液 浸果穗
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 9.5 克/升	(赤霉酸 7.6 克/升，氯吡脲 1.9 克/升)。

登记证号 PD20254170	登记证持有人 江西威力特生物科技有限公司
农药名称 28-表高芸苔素内酯	总含量 0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.01%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小白菜	调节生长 2500-5000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21

备注 质量浓度 0.098 克/升。

登记证号 PD20254171	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司
农药名称 28-表芸·乙烯利	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.0004%、乙烯利 29.9996%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米	调节生长 10-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 384.005 克/升（28-表高芸苔素内酯 0.005 克/升，乙烯利 384 克/升）。	

登记证号 PD20254172	登记证持有人 山东绿邦作物科学股份有限公司
农药名称 28-表芸·赤霉酸	总含量 0.4% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.002%、赤霉酸 A4+A7 0.398%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	调节生长 800-1600 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 3.819 克/升（28-表高芸苔素内酯 0.019 克/升，赤霉酸 A4+A7 3.8 克/升）。	

登记证号 PD20254173	登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司
农药名称 抑芽丹	总含量 30.2% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	抑芽丹 30.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
烟草	抑制腋芽生长 40-50 倍液 杯淋法
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 355 克/升。抑芽丹铵盐 34.8%，410 克/升。	

登记证号 PD20254174	登记证持有人 上海宜邦生物工程（信阳）有限公司
农药名称 24-表芸·噻苯隆	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.01%、噻苯隆 0.49%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
芒果树	调节生长 2500-3000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 5.255 克/升（24-表芸苔素内酯 0.105 克/升，噻苯隆 5.15 克/升）。	

登记证号 PD20254175	登记证持有人 施派（眉山）生物科技有限公司
农药名称 吲丁·萘乙酸	总含量 0.075% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	萘乙酸 0.025%、吲哚丁酸 0.05%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
杨树	促进生根 30-50 克/株 撒施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注	

登记证号 PD20254176	登记证持有人 四川润尔科技有限公司
农药名称 赤霉酸·氯苯钠	总含量 5% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	对氯苯氧乙酸钠 2.5%、赤霉酸 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
香蕉	调节生长 1000-2000 倍液 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注	

登记证号 PD20254177	登记证持有人 新乡市莱恩坪安园林有限公司		
农药名称 吲哚丁酸钾	总含量 0.05% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吲哚丁酸 0.03%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
女贞	调节生长	100-120 毫升/厘米胸径	树干挂袋输药
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 0.3 克/升。吲哚丁酸钾盐 0.036%，0.36 克/升。			
登记证号 PD20254178	登记证持有人 运城绿齐农药有限公司		
农药名称 赤霉酸	总含量 6% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	赤霉酸 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
枣树	调节生长	2400-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 63 克/升。			
登记证号 PD20254179	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 烯效唑	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯效唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	调节生长	10-12 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 157 克/升。			
登记证号 PD20254180	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 多效唑·萘乙酸	总含量 2% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	萘乙酸 0.1%、多效唑 1.9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	调节生长	50-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 萘乙酸钠 0.11%。			
登记证号 PD20254181	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 多效唑	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	多效唑 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	调节生长	1700-2400 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 267 克/升。			
登记证号 PD20254182	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 苄氨·烷醇	总含量 2% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 1.9%、三十烷醇 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	2000-4000 倍液	喷雾
花生	调节生长	1500-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 20 克/升（苄氨基嘌呤 19 克/升，三十烷醇 1 克/升）。			

登记证号 PD20254183	登记证持有人 安徽永丰农药化工有限公司		
农药名称 四聚乙醛	总含量 6% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	四聚乙醛 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	蜗牛	400-540 克/亩	撒施
猕猴桃	蜗牛	500-600 克/亩	撒施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20254184	登记证持有人 湖北优世康生物科技有限公司		
农药名称 联肼·乙螨唑	总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯肼酯 30%、乙螨唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	8000-10000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 504 克/升（联苯肼酯 336 克/升，乙螨唑 168 克/升）。		
登记证号 PD20254185	登记证持有人 江西巴姆博生物科技有限公司		
农药名称 阿维·虱螨脲	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%、虱螨脲 3.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	锈壁虱	4000-6000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 47 克/升（阿维菌素 17 克/升，虱螨脲 30 克/升）。		
登记证号 PD20254186	登记证持有人 杨凌翔林农业生物科技有限公司		
农药名称 斜纹夜蛾性迷向素	总含量 1000 毫克/个 剂型 挥散芯 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺 9 反 12-十四碳烯乙酸酯 1000 毫克/个		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	斜纹夜蛾	9-12 个挥散芯/亩	悬挂
甘蓝	甜菜夜蛾	9-12 个挥散芯/亩	悬挂
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20254187	登记证持有人 杨凌翔林农业生物科技有限公司		
农药名称 草地贪夜蛾性迷向素	总含量 720 毫克/个 剂型 挥散芯 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺-9-十四碳烯乙酸酯 576 毫克/个、顺-11-十六碳烯乙酸酯 144 毫克/个		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	草地贪夜蛾	4-8 个挥散芯/亩	悬挂
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 PD20254188	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 阿维菌素·氟吡菌酰胺	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 2%、氟吡菌酰胺 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	12-18 毫升/100 株	灌根
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注	质量浓度 83.3 克/升（阿维菌素 20.8 克/升，氟吡菌酰胺 62.5 克/升）。		

登记证号 PD20254189	登记证持有人 山东康乔生物科技有限公司		
农药名称 氟吡菌酰胺	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	4000-6000 克/亩	穴施
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注			
登记证号 PD20254190	登记证持有人 山东申苒化学科技有限公司		
农药名称 寡糖素·氟吡酰	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟吡菌酰胺 10%、氨基寡糖素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	320-480 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 127 克/升（氨基寡糖素 21 克/升，氟吡菌酰胺 106 克/升）。		
登记证号 PD20254191	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 阿维·噻唑膦	总含量 21% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1%、噻唑膦 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	根结线虫	800-1000 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 214 克/升（噻唑膦 204 克/升，阿维菌素 10 克/升）。		
登记证号 PD20254192	登记证持有人 青岛小蜂生物科技有限公司		
农药名称 阿维·氟吡菌酰胺	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 2%、氟吡菌酰胺 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	根结线虫	300-400 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 82 克/升（阿维菌素 20 克/升，氟吡菌酰胺 62 克/升）。		
登记证号 PD20254193	登记证持有人 福马（日本）株式会社		
农药名称 羟哌酯	总含量 20% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	羟哌酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 186 克/升。		
登记证号 PD20254194	登记证持有人 美国特立安格化工有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺·噻虫胺	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10%、噻虫胺 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
节瓜	蚜虫	9-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注	质量浓度 281.5 克/升（氟啶虫酰胺 112.6 克/升，噻虫胺 168.9 克/升）。		

登记证号 PD20254195	登记证持有人 印度科门德国际有限公司		
农药名称 马拉硫磷	总含量 70% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	马拉硫磷 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦原粮	储粮害虫	20-40 毫升/1000 千克原粮	拌粮
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 852 克/升。			
登记证号 PD20254196	登记证持有人 吉林省吉林市新民农药有限公司		
农药名称 唑啉·咪鲜胺	总含量 45% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 15%、咪鲜胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
辣椒	炭疽病	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 519 克/升（吡唑醚菌酯 173 克/升，咪鲜胺 346 克/升）。			
登记证号 PD20254197	登记证持有人 山东坤牛植物保护有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 10% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉	黑星病	400-600 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 108 克/升。			
登记证号 PD20254198	登记证持有人 意大利世科姆股份公司		
农药名称 苯醚甲环唑·吡唑菌胺	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑菌胺 100 克/升、苯醚甲环唑 150 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
草莓	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量分数 23%（吡唑菌胺 9.2%，苯醚甲环唑 13.8%）。			
登记证号 PD20254199	登记证持有人 吉林省吉林市新民农药有限公司		
农药名称 苄氨·烷醇	总含量 2% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 1.9%、三十烷醇 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	2000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21		
备注 质量浓度 21.1 克/升（苄氨基嘌呤 20 克/升，三十烷醇 1.1 克/升）。			
登记证号 WP20250172	登记证持有人 桂林柏松生物科技有限责任公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 20% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	羟哌酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 191 克/升。			

登记证号 WP20250173	登记证持有人 河南常见生物科技有限公司		
农药名称 氟氯·吡虫啉	总含量 31% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 10%、吡虫啉 21%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
室内	蚂蚁	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
室内	蚊	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
室内	蜚蠊	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
室内	蝇	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
室内	跳蚤	0.2 毫升/平方米	空间喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度为 356 克/升（吡虫啉 241 克/升；高效氟氯氰菊酯 115 克/升）。		
登记证号 WP20250174	登记证持有人 黄山市辰明日化用品有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 0.2% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	茚虫威 0.05%、氰氟虫腙 0.15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250175	登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司		
农药名称 氯氟醚·顺氯	总含量 12% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 10%、氯氟醚菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.25 克/平方米	滞留喷洒
室内	跳蚤	0.25 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250176	登记证持有人 江苏省南京荣诚生物科技有限公司		
农药名称 顺氯·氯氟醚	总含量 12% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 10%、氯氟醚菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.16 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250177	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 高氯氰·四氟甲	总含量 6% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	四氟甲醚菊酯 1%、高效氯氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	0.18 毫升/立方米	喷雾
室内	蚊	0.02 毫升/立方米	超低容量喷雾
室内	蝇	0.18 毫升/立方米	喷雾
室内	蝇	0.02 毫升/立方米	超低容量喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 61 克/升（高效氯氰菊酯 51 克/升，四氟甲醚菊酯 10 克/升）。		

登记证号 WP20250178	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 杀蟑饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250179	登记证持有人 晋江中腾日化有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250180	登记证持有人 济宁金鹏生物科技有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250181	登记证持有人 济宁金鹏生物科技有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 5% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	0.6 克/平方米	滞留喷洒
室内	蝇	0.6 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250182	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 联苯·虫螨腈	总含量 5.7% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 4%、联苯菊酯 1.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
土壤	白蚁	130 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 57 克/升（联苯菊酯 17 克/升，虫螨腈 40 克/升）。		
登记证号 WP20250183	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 20% 剂型 可溶粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	0.8 克/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	0.8 克/平方米	喷雾
室内	蜚蠊	0.8 克/平方米	喷雾

室内	蝇	0.7 克/平方米	喷雾
室内	跳蚤	0.8 克/平方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注			

登记证号 WP20250184	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 氟氯·吡虫啉	总含量 31% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 10%、吡虫啉 21%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	0.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	0.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蚊	0.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蜚蠊	0.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蝇	0.2 毫升/平方米	喷雾
室内	跳蚤	0.2 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 356 克/升（吡虫啉 241 克/升，高效氟氯氰菊酯 115 克/升）。			

登记证号 WP20250185	登记证持有人 南阳市福来生物有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 7% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	避蚊胺 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 63 克/升。			

登记证号 WP20250186	登记证持有人 南阳市福来生物有限公司		
农药名称 驱蚊花露水	总含量 5% 剂型 驱蚊花露水 毒性 微毒		
有效成分及其含量	驱蚊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 46 克/升。			

登记证号 WP20250187	登记证持有人 濮阳市新科化工有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
室内	蜚蠊	/	投放
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08			
备注			

登记证号 WP20250188	登记证持有人 山东康捷力康生物科技有限公司		
农药名称 残杀威·氯丙炔	总含量 2.2% 剂型 热雾剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	残杀威 2%、右旋反式氯丙炔菊酯 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外	蚊	0.25 毫升/平方米	热雾机喷雾

首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08

备注 质量浓度 18.7 克/升（残杀威 17 克/升，右旋反式氯丙炔菊酯 1.7 克/升）。

登记证号 WP20250189	登记证持有人 山东新星生物科技有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 40% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	400 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 WP20250190	登记证持有人 山东宇润化工有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 40.0% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	400 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 WP20250191	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 高氯·吡丙醚	总含量 10% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 5%、吡丙醚 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外（孳生地）	蝇（幼虫）	0.4 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 100 克/升（高效氯氰菊酯 50 克/升；吡丙醚 50 克/升）。			

登记证号 WP20250192	登记证持有人 陕西康禾立丰生物科技药业有限公司		
农药名称 吡丙醚·多杀霉素	总含量 13% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	多杀霉素 5%、吡丙醚 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外	蝇（幼虫）	1 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 125 克/升（多杀霉素 48 克/升，吡丙醚 77 克/升）。			

登记证号 WP20250193	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司		
农药名称 甲基嘧啶磷	总含量 30% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基嘧啶磷 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	10 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 质量浓度 320 克/升。			

登记证号 WP20250194	登记证持有人 卫环美化工科技（河南）有限公司		
农药名称 高氟氯·噻虫胺	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 0.5%、噻虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外	蝇（幼虫）	10 克/平方米	撒施
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			

登记证号 WP20250195	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 杀蚁饵剂	总含量 0.1% 剂型 饵剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	茚虫威 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250196	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 驱蚊花露水	总含量 4.5% 剂型 驱蚊花露水 毒性 微毒		
有效成分及其含量	驱蚊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250197	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 10% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	避蚊胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注			
登记证号 WP20250198	登记证持有人 浙江天丰生物科学有限公司		
农药名称 氯菊·烯丙菊	总含量 16.86% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 16.15%、S-生物烯丙菊酯 0.71%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	0.075 毫升/立方米	喷雾
室内	蜚蠊	1.5 毫升/平方米	喷雾
室内	蝇	0.075 毫升/立方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 174.4 克/升（S-生物烯丙菊酯 7.4 克/升，氯菊酯 167 克/升）。		
登记证号 WP20250199	登记证持有人 珠海市佳弘科技有限公司		
农药名称 联苯菊酯	总含量 5% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
土壤	白蚁	60 毫升/平方米	喷洒
木材	白蚁	100 倍液	浸泡或涂刷
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注	质量浓度 50 克/升。		
登记证号 WP20250200	登记证持有人 保定市亚达益农农业科技有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	2.24 毫升/平方米	喷雾

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量浓度 104 克/升。

登记证号 WP20250201	登记证持有人 四川省成都彩虹电器（集团）股份有限公司
农药名称 驱蚊液	总含量 7% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒
有效成分及其含量 驱蚊酯 7%	
作物/场所 卫生	防治对象 蚊 用药量（制剂量/亩） / 施用方式 涂抹
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注 质量浓度 68 克/升。	

登记证号 WP20250202	登记证持有人 福建金猫日化有限公司
农药名称 驱蚊液	总含量 10% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒
有效成分及其含量 避蚊胺 10%	
作物/场所 卫生	防治对象 蚊 用药量（制剂量/亩） / 施用方式 涂抹
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 WP20250203	登记证持有人 福建金猫日化有限公司
农药名称 杀虫饵剂	总含量 2.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 吡虫啉 2.5%	
作物/场所 室内	防治对象 蜚蠊 用药量（制剂量/亩） / 施用方式 投放
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 WP20250204	登记证持有人 福建金猫日化有限公司
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.9% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒
有效成分及其含量 四氟苯菊酯 0.9%	
作物/场所 室内	防治对象 蚊 用药量（制剂量/亩） / 施用方式 电热加温
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 WP20250205	登记证持有人 广东立威化工有限公司
农药名称 杀蚁颗粒剂	总含量 1% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 联苯菊酯 0.5%、噻虫嗪 0.5%	
作物/场所 室外	防治对象 红火蚁 用药量（制剂量/亩） 60-90 克/巢 施用方式 撒施
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	

登记证号 WP20250206	登记证持有人 广农药业（广东）有限公司
农药名称 四聚·杀螺胺	总含量 44% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 杀螺胺 42%、四聚乙醛 2%	
作物/场所 沟渠	防治对象 钉螺 用药量（制剂量/亩） 1 毫升/立方米 施用方式 浸杀
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21

备注 质量浓度 533 克/升（四聚乙醛 24 克/升，杀螺胺 509 克/升）。杀螺胺乙醇胺盐 50%，606 克/升。

登记证号 WP20250207	登记证持有人 河南金百万农化技术有限公司		
农药名称 杀蝇饵剂	总含量 1% 剂型 饵剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	茚虫威 0.95%、诱虫烯 0.05%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250208	登记证持有人 河南金百万农化技术有限公司		
农药名称 顺氯·四氟苯	总含量 15% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 12%、四氟苯菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	200 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	跳蚤	200 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250209	登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司		
农药名称 杀蝇饵剂	总含量 1.1% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 1%、诱虫烯 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250210	登记证持有人 江苏功成生物科技有限公司		
农药名称 苯氰·残杀威	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	残杀威 12%、右旋苯醚氰菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	0.025 毫升/立方米	喷雾
室内	蜚蠊	0.1 毫升/平方米	喷雾
室内	蝇	0.035 毫升/立方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 144 克/升（右旋苯醚氰菊酯 29 克/升，残杀威 115 克/升）。			
登记证号 WP20250211	登记证持有人 江苏功成生物科技有限公司		
农药名称 顺氯·残杀威	总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 7.5%、残杀威 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外	蚊	0.05 毫升/平方米	喷雾
室外	蝇	0.05 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 97 克/升（顺式氯氰菊酯 73 克/升；残杀威 24 克/升）。			
登记证号 WP20250212	登记证持有人 江苏省盐城利民农化有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	15 毫升/平方米	喷雾
室内	蜚蠊	15 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 5 克/升。			
登记证号 WP20250213	登记证持有人 揭阳市东宇生物科技有限公司		
农药名称 杀蟑饵剂	总含量 2% 剂型 饵剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250214	登记证持有人 聊城市皎洁自动化科技有限责任公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 1.5% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	四氟苯菊酯 1.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250215	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 吡丙·呋虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 20%、吡丙醚 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外（孳生地）	蝇（幼虫）	0.7 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 354 克/升（吡丙醚 118 克/升，呋虫胺 236 克/升）。			
登记证号 WP20250216	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 联苯·呋虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 12%、联苯菊酯 18%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蝇	0.3 毫升/立方米	空间喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 332 克/升（联苯菊酯 199 克/升，呋虫胺 133 克/升）。			
登记证号 WP20250217	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	2.24 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 107 克/升。			
登记证号 WP20250218	登记证持有人 柳州市万友家庭卫生害虫防治所		
农药名称 杀虫粉剂	总含量 0.25% 剂型 粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟虫腈 0.25%		

作物/场所 建筑物	防治对象 白蚁	用药量（制剂量/亩） /	施用方式 喷粉
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250219	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 高效氟氯氰菊酯	总含量 7.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蝇	0.4 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 79 克/升。			
登记证号 WP20250220	登记证持有人 濮阳市新科化工有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	15 毫升/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	1.5 毫升/立方米	喷雾
室内	蜚蠊	15 毫升/平方米	喷雾
室内	跳蚤	1.5 毫升/立方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 5 克/升。			
登记证号 WP20250221	登记证持有人 厦门市胜伟达工贸有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.08% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.08%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 WP20250222	登记证持有人 山东东远生物科技有限公司		
农药名称 吡丙醚	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡丙醚 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外（孳生地）	蚊（幼虫）	1 毫升/平方米	喷洒
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 105 克/升。			
登记证号 WP20250223	登记证持有人 山东红箭农药有限公司		
农药名称 杀虫可溶液剂	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	7 毫升/立方米	喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 4.6 克/升。			
登记证号 WP20250224	登记证持有人 山东康捷力康生物科技有限公司		

农药名称	高氯·甲氧菊	总含量	6%	剂型	水乳剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 5%、甲氧苄氟菊酯 1%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室内	蝇	0.05 毫升/立方米				喷雾	
室内	蝇	0.05 毫升/立方米				超低容量喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				
备注	质量浓度 60 克/升（高效氯氰菊酯 50 克/升，甲氧苄氟菊酯 10 克/升）。						

登记证号	WP20250225	登记证持有人	山东宇润化工有限公司				
农药名称	呋虫胺	总含量	20%	剂型	可溶粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 20%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室内	蜚蠊	3 克/平方米				滞留喷洒	
室内	蝇	3 克/平方米				滞留喷洒	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				
备注							

登记证号	WP20250226	登记证持有人	山东众植邦作物科学有限公司				
农药名称	呋虫胺	总含量	40%	剂型	可溶粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 40%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室内	蜚蠊	400 毫克/平方米				滞留喷洒	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				
备注							

登记证号	WP20250227	登记证持有人	山东卓田植保有限公司				
农药名称	吡丙醚	总含量	10%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	吡丙醚 10%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室外（孳生地）	蚊（幼虫）	1 毫升/平方米				喷洒	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				
备注	质量浓度 104 克/升。						

登记证号	WP20250228	登记证持有人	陕西秦乐药业化工有限公司				
农药名称	杀虫饵剂	总含量	10 %	剂型	浓饵剂	毒性	微毒
有效成分及其含量	呋虫胺 10%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室内	蚂蚁	20 倍液				喷洒	
室内	蜚蠊	20 倍液				喷洒	
室内	蝇	20 倍液				喷洒	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				
备注							

登记证号	WP20250229	登记证持有人	天津市施普乐农药技术发展有限公司				
农药名称	呋虫胺·高效氯氰菊酯	总含量	5%	剂型	水乳剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 1%、高效氯氰菊酯 4%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
室内	蝇	0.1 毫升/立方米				喷雾	
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21				

备注 质量浓度 50 克/升（高效氯氰菊酯 40 克/升，吡虫啉 10 克/升）。

登记证号 WP20250230	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 20% 剂型 驱蚊液 毒性 低毒		
有效成分及其含量 羟哌酯 20%			
作物/场所 卫生	防治对象 蚊	用药量（制剂量/亩） /	施用方式 涂抹
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注 质量浓度 204 克/升。			
登记证号 WP20250231	登记证持有人 中山市威特健日用品有限公司		
农药名称 杀蚊气雾剂	总含量 20% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量 四氟苯菊酯 20%			
作物/场所 室内	防治对象 蚊	用药量（制剂量/亩） /	施用方式 喷雾
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21		
备注			
登记证号 EX20250197	登记证持有人 广安利尔化学有限公司		
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量 氯虫苯甲酰胺 95%			
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 仅限出口到巴西。			
登记证号 EX20250198	登记证持有人 江西天宇化工有限公司		
农药名称 肟菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量 肟菌酯 98%			
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 仅限出口到墨西哥。			
登记证号 EX20250199	登记证持有人 成武泰和化工有限公司		
农药名称 磺酰磺隆	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量 磺酰磺隆 98%			
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 仅限出口到柬埔寨。			
登记证号 EX20250200	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 啶草酸	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量 啶草酸 95%			
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 仅限出口到柬埔寨。			
登记证号 EX20250201	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 磺酰磺隆	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量 磺酰磺隆 98%			
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08		
备注 仅限出口到柬埔寨。			
登记证号 EX20250202	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		

农药名称 氟螨双醚 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟螨双醚 95%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250203 登记证持有人 安徽瑞辰植保工程有限公司  
农药名称 氯氰·丙溴磷 总含量 630 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 丙溴磷 530 克/升、氯氰菊酯 100 克/升  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量分数 53%（氯氰菊酯 8.4%，丙溴磷 44.6%）。仅限出口到坦桑尼亚。

登记证号 EX20250204 登记证持有人 安徽苏正智慧农业有限公司  
农药名称 氯虫苯甲酰胺 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氯虫苯甲酰胺 80%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 仅限出口到巴拉圭。

登记证号 EX20250205 登记证持有人 安徽苏正智慧农业有限公司  
农药名称 噻虫嗪 总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻虫嗪 75%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 仅限出口到巴拉圭。

登记证号 EX20250206 登记证持有人 河北威远生物化工有限公司  
农药名称 甲维盐·虱螨脲 总含量 48.8% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 8.8%、虱螨脲 40%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 10%。仅限出口到坦桑尼亚。

登记证号 EX20250207 登记证持有人 河南金鹏化工有限公司  
农药名称 阿维菌素 总含量 36 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)  
有效成分及其含量 阿维菌素 36 克/升  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 36 克/升。仅限出口到巴拉圭。

登记证号 EX20250208 登记证持有人 江苏仁信作物保护技术有限公司  
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 26.4% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 26.4%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 30%。仅限出口到巴拉圭。

登记证号 EX20250209 登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司  
农药名称 环丙氟虫胺·茚虫威 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 环丙氟虫胺 24%、茚虫威 16%  
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08  
备注 质量浓度 483 克/升（环丙氟虫胺 290 克/升，茚虫威 193 克/升）。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250210 登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司  
农药名称 环丙氟虫胺·虱螨脲 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 环丙氟虫胺 10%、虱螨脲 20%  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 351 克/升（虱螨脲 234 克/升，环丙氟虫胺 117 克/升）。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250211 登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司  
农药名称 多杀霉素·环丙氟虫胺 总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 环丙氟虫胺 15%、多杀霉素 20%  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 392 克/升（多杀霉素 224 克/升，环丙氟虫胺 168 克/升）。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250212 登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司  
农药名称 环丙氟虫胺·噻虫胺 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 环丙氟虫胺 10%、噻虫胺 20%  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量浓度 351 克/升（环丙氟虫胺 117 克/升，噻虫胺 234 克/升）。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250213 登记证持有人 青岛润农化工有限公司  
农药名称 氟啶虫酰胺·联苯菊酯 总含量 54.4% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 14.4%、氟啶虫酰胺 40%  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 仅限出口到哥伦比亚。

登记证号 EX20250214 登记证持有人 山东碧奥生物科技有限公司  
农药名称 联苯菊酯 总含量 400 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 400 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量分数 36.9%。仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250215 登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司  
农药名称 噻虫嗪 总含量 75% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻虫嗪 75%  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250216 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司  
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺 总含量 460 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 虫螨腈 400 克/升、氯虫苯甲酰胺 60 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量分数 38%（虫螨腈 33%，氯虫苯甲酰胺 5%）。仅限出口到秘鲁、厄瓜多尔。

登记证号 EX20250217 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司  
农药名称 高效氯氟氰菊酯 总含量 50 克/升 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 高效氯氟氰菊酯 50 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08  
备注 质量分数 4.9%。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250218 登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司  
农药名称 高效氯氟氰菊酯 总含量 50 克/升 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 高效氯氟氰菊酯 50 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 09 有效期至 2030. 12. 08

备注 质量分数 4.9%。仅限出口到柬埔寨、坦桑尼亚。

---

登记证号	EX20250219	登记证持有人	长青（湖北）生物科技有限公司
农药名称	氟虫腈	总含量	80% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	氟虫腈 80%		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	仅限出口到巴西。		

---

登记证号	EX20250220	登记证持有人	长青（湖北）生物科技有限公司
农药名称	氟虫腈	总含量	250 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟虫腈 250 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 21.8%。仅限出口到巴西。		

---

登记证号	EX20250221	登记证持有人	长青（湖北）生物科技有限公司
农药名称	联苯菊酯	总含量	400 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 400 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 38.8%。仅限出口到巴西。		

---

登记证号	EX20250222	登记证持有人	河南金鹏化工有限公司
农药名称	苯醚甲环唑·丁苯吗啉	总含量	505 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丁苯吗啉 375 克/升、苯醚甲环唑 130 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 51%（苯醚甲环唑 13.1%，丁苯吗啉 37.9%）。仅限出口到巴拉圭。		

---

登记证号	EX20250223	登记证持有人	江阴苏利化学股份有限公司
农药名称	霜脲氰	总含量	45% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	霜脲氰 45%		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	仅限出口到意大利。		

---

登记证号	EX20250224	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称	啶酰菌胺	总含量	70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啶酰菌胺 70%		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	仅限出口到加拿大。		

---

登记证号	EX20250225	登记证持有人	南通泰禾化工股份有限公司
农药名称	肟菌·戊唑醇	总含量	300 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	戊唑醇 200 克/升、肟菌酯 100 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 27.9%（肟菌酯 9.3%，戊唑醇 18.6%）。仅限出口到柬埔寨、印度尼西亚、阿根廷。		

---

登记证号	EX20250226	登记证持有人	山东潍坊润丰化工股份有限公司
农药名称	吡唑醚菌酯	总含量	200 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 200 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 09	有效期至	2030. 12. 08
备注	质量分数 19.4%。仅限出口到柬埔寨、葡萄牙、意大利。		

登记证号 EX20250227	登记证持有人 安道麦辉丰（江苏）有限公司
农药名称 2 甲 4 氯异辛酯	总含量 940 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	2 甲 4 氯异辛酯 940 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 83. 9%。仅限出口到加拿大。
登记证号 EX20250228	登记证持有人 安徽广信成辰科技有限公司
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 450 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 450 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 37. 5%。草甘膦异丙胺盐 50. 6%，607 克/升。仅限出口到澳大利亚。 。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人安徽广信农化股份有限公司。
登记证号 EX20250229	登记证持有人 成武泰和化工有限公司
农药名称 磺酰磺隆	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	磺酰磺隆 75%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	仅限出口到澳大利亚、巴基斯坦。
登记证号 EX20250230	登记证持有人 河北威远生物化工有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 280 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 280 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 24. 5%。仅限出口到美国。
登记证号 EX20250231	登记证持有人 江苏禾裕泰化学有限公司
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 500 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 43. 8%。仅限出口到巴西。
登记证号 EX20250232	登记证持有人 江苏仁信生物技术有限公司
农药名称 精噁唑禾草灵	总含量 120 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精噁唑禾草灵 120 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 11. 8%。仅限出口到哈萨克斯坦。
登记证号 EX20250233	登记证持有人 江苏仁信作物保护技术有限公司
农药名称 草甘膦二甲胺盐	总含量 40% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 40%
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量浓度 480 克/升。草甘膦二甲胺盐 50. 7%，608 克/升。仅限出口到巴拉圭。
登记证号 EX20250234	登记证持有人 迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称 三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯	总含量 667 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 667 克/升
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	质量分数 59. 08%。仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250235	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司
农药名称 2,4-滴钠盐	总含量 80.4% 剂型 可溶粉剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	2,4-滴 80.4%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 2,4-滴钠盐 95%。仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250236	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司
农药名称 2,4-滴二甲胺盐	总含量 480 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	2,4-滴 480 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 41.4%。2,4-滴二甲胺盐 49.9%，578 克/升。仅限出口到墨西哥。	
登记证号 EX20250237	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 945 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 945 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 85%。仅限出口到乌克兰。	
登记证号 EX20250238	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 150 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 150 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 14.2%。仅限出口到俄罗斯联邦、哥伦比亚。	
登记证号 EX20250239	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 莠去津	总含量 185 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 185 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 17.4%。仅限出口到坦桑尼亚。	
登记证号 EX20250240	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 精喹禾灵	总含量 200 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精喹禾灵 200 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 19.5%。仅限出口到澳大利亚、格鲁吉亚。	
登记证号 EX20250241	登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 85%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 仅限出口到赞比亚、澳大利亚。	
登记证号 EX20250242	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司
农药名称 硝磺·异丙·莠	总含量 45% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 25%、硝磺草酮 5%、异丙草胺 15%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 495 克/升（硝磺草酮 55 克/升，异丙草胺 165 克/升，莠去津 275 克/升）。仅限出口到柬埔寨。	

登记证号 EX20250243	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司
农药名称 氟草·草铵膦	总含量 66% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 60%、丙炔氟草胺 6%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 仅限出口到巴拉圭。	
登记证号 EX20250244	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司
农药名称 精异草·溴嘧草	总含量 800 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 114 克/升、溴嘧草松 686 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 70%（精异丙甲草胺 60%，溴嘧草松 10%）。仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250245	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司
农药名称 二甲戊灵·溴嘧草松	总含量 400 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	二甲戊灵 300 克/升、溴嘧草松 100 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量浓度 34.4%（二甲戊灵 25.8%；溴嘧草松 8.6%）。仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250246	登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司
农药名称 氟砒草胺	总含量 60 克/升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟砒草胺 60 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 6.1%。仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250247	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司
农药名称 氟吡酰草胺	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟吡酰草胺 75%
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 仅限出口到澳大利亚。	
登记证号 EX20250248	登记证持有人 燕化永乐（乐亨）生物科技有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 280 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 280 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 25%。仅限出口到印度尼西亚、菲律宾、澳大利亚。	
登记证号 EX20250249	登记证持有人 燕化永乐（乐亨）生物科技有限公司
农药名称 草甘膦	总含量 540 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 540 克/升
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08
备注 质量分数 39.5%。草甘膦钾盐 48.4%，662 克/升。仅限出口到南非。	
登记证号 EX20250250	登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司
农药名称 啶虫脒	总含量 98% 剂型 原药 毒性 中等毒
有效成分及其含量	啶虫脒 98%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 仅限出口到巴西。	

登记证号 EX20250251	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司
农药名称 砒吡草唑	总含量 98.3% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 98.3%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 仅限出口到老挝。	
登记证号 EX20250252	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司
农药名称 茚嗪氟草胺	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	茚嗪氟草胺 95%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250253	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司
农药名称 精草铵膦	总含量 90% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	精草铵膦 82.2%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注	
登记证号 EX20250254	登记证持有人 安徽华星化工有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 72 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 72 克/升
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量分数 7.7%。仅限出口到巴西。	
登记证号 EX20250255	登记证持有人 安徽华星化工有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 84 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 84 克/升
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量分数 8%。仅限出口到巴拉圭。	
登记证号 EX20250256	登记证持有人 河北兴柏康伟科技有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1.72% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1.72%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 17.2 克/升。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.92%，19.2 克/升。仅限出口到泰国。	
登记证号 EX20250257	登记证持有人 河北兴柏农业科技股份有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 5%
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 仅限出口到秘鲁。	
登记证号 EX20250258	登记证持有人 河南金鹏化工有限公司
农药名称 氟苯脲	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟苯脲 250 克/升
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21
备注 质量分数 22.2%。仅限出口到柬埔寨。	
登记证号 EX20250259	登记证持有人 河南金鹏化工有限公司

农药名称 氯氰菊酯 总含量 200 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氯氰菊酯 200 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 19. 5%。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250260 登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司  
农药名称 虱螨脲 总含量 100 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 虱螨脲 100 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 10. 3%。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250261 登记证持有人 青岛金尔农化研制开发有限公司  
农药名称 高效氯氟氰菊酯 总含量 250 克/升 剂型 微囊悬浮剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 高效氯氟氰菊酯 250 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 24. 2%。仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250262 登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司  
农药名称 联苯菊酯 总含量 400 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 400 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 38%。仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250263 登记证持有人 青岛奥迪斯生物科技有限公司  
农药名称 啶虫脒 总含量 72. 5% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 啶虫脒 72. 5%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 仅限出口到巴西。

登记证号 EX20250264 登记证持有人 浙江龙游东方阿纳萨克作物科技有限公司  
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 4. 38% 剂型 可溶粒剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5%。仅限出口到智利、厄瓜多尔。

登记证号 EX20250265 登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司  
农药名称 氯虫苯甲酰胺 总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氯虫苯甲酰胺 75%  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 仅限出口到巴拉圭。

登记证号 EX20250266 登记证持有人 安徽华星化工有限公司  
农药名称 阿维菌素 总含量 36 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)  
有效成分及其含量 阿维菌素 36 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 3. 6%。仅限出口到巴西、柬埔寨。

登记证号 EX20250267 登记证持有人 先正达南通作物保护有限公司  
农药名称 高效氯氟氰菊酯 总含量 250 克/升 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 高效氯氟氰菊酯 250 克/升

首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21

备注 质量分数 22. 8%。仅限出口到巴西。

---

登记证号	EX20250268	登记证持有人	河北冠龙农化有限公司
农药名称	联苯·噻虫嗪	总含量	25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 10%、噻虫嗪 15%		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量浓度 250 克/升（噻虫嗪 150 克/升，联苯菊酯 100 克/升）。 仅限出口到秘鲁。		

---

登记证号	EX20250269	登记证持有人	河南金鹏化工有限公司
农药名称	三唑酮	总含量	250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	三唑酮 250 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 25. 6%。仅限出口到柬埔寨。		

---

登记证号	EX20250270	登记证持有人	江阴苏利化学股份有限公司
农药名称	戊唑·百菌清	总含量	810 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	百菌清 750 克/升、戊唑醇 60 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 58. 6%（戊唑醇 4. 3%，百菌清 54. 3%）。仅限出口到巴西。		

---

登记证号	EX20250271	登记证持有人	山东潍坊润丰化工股份有限公司
农药名称	螺环菌胺	总含量	500 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	螺环菌胺 500 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 52. 3%。仅限出口到菲律宾、肯尼亚、新西兰。		

---

登记证号	EX20250272	登记证持有人	江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司
农药名称	砒吡草唑	总含量	85% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	砒吡草唑 85%		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	仅限出口到澳大利亚。		

---

登记证号	EX20250273	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称	甲磺草胺	总含量	500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲磺草胺 500 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 41%。仅限出口到巴西。		

---

登记证号	EX20250274	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称	唑草酮	总含量	240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	唑草酮 240 克/升		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	质量分数 23. 93%。仅限出口到澳大利亚、新西兰。		

---

登记证号	EX20250275	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称	氨氟乐灵	总含量	63% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氨氟乐灵 63%		
首次批准日期	2025. 12. 22	有效期至	2030. 12. 21
备注	仅限出口到韩国。		

---

登记证号 EX20250276	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司
农药名称 苯唑草酮	总含量 270 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯唑草酮 270 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 23.9%。仅限出口到柬埔寨。
登记证号 EX20250277	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 特丁津	总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	特丁津 500 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 45%。仅限出口到阿根廷、巴西、塞尔维亚共和国、乌克兰。
登记证号 EX20250278	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 50%
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	仅限出口到澳大利亚。
登记证号 EX20250279	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 915 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 915 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 82%。仅限出口到加拿大、南非。
登记证号 EX20250280	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 烯草酮	总含量 360 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	烯草酮 360 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 36%。仅限出口到澳大利亚、巴拉圭、乌克兰。
登记证号 EX20250281	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 二甲戊灵	总含量 440 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	二甲戊灵 440 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 41.5%。仅限出口到澳大利亚。
登记证号 EX20250282	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 草胺·特丁津	总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 312.5 克/升、特丁津 187.5 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 46.4%（精异丙甲草胺 29%，特丁津 17.4%）。仅限出口到乌克兰。
登记证号 EX20250283	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 苯唑草酮	总含量 336 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯唑草酮 336 克/升
首次批准日期 2025. 12. 22	有效期至 2030. 12. 21
备注	质量分数 30.5%。仅限出口到老挝。
登记证号 EX20250284	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司

农药名称 精草铵膦·丙炔氟草胺 总含量 56% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙炔氟草胺 10%、精草铵膦 46%  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 仅限出口到老挝。

登记证号 EX20250285 登记证持有人 山东清原农冠作物科学有限公司  
农药名称 溴嘧草松·异丙隆 总含量 400 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 异丙隆 320 克/升、溴嘧草松 80 克/升  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 36.1%（溴嘧草松 7.2%，异丙隆 28.9%）。仅限出口到柬埔寨。

登记证号 EX20250286 登记证持有人 山东先达农化股份有限公司  
农药名称 吡草醚 总含量 26.5 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡草醚 26.5 克/升  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 2.62%。仅限出口到塞尔维亚共和国。

登记证号 EX20250287 登记证持有人 山东先达农化股份有限公司  
农药名称 氰氟草酯 总含量 180 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氰氟草酯 180 克/升  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 18.9%。仅限出口到哥伦比亚。

登记证号 EX20250288 登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司  
农药名称 二氯吡啶酸 总含量 360 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 二氯吡啶酸 360 克/升  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量浓度 360 克/升。二氯吡啶酸乙醇胺盐 40.3%，475 克/升。仅限出口到加拿大。

登记证号 EX20250289 登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司  
农药名称 特丁津 总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 特丁津 50%  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 仅限出口到尼日利亚。

登记证号 EX20250290 登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司  
农药名称 莠灭净 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 莠灭净 500 克/升  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 质量分数 45.8%。仅限出口到洪都拉斯、泰国、印度尼西亚。

登记证号 EX20250291 登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司  
农药名称 调环酸钙 总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 调环酸钙 10%  
首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21  
备注 仅限出口到波兰。

登记证号 EX20250292 登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司  
农药名称 噻螨酮 总含量 450 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 噻螨酮 450 克/升  
首次批准日期 2025. 12. 22 有效期至 2030. 12. 21  
备注 质量分数 40%。仅限出口到乌克兰。

---

## 二、登记变更

登记证号 PD165-92	登记证持有人 日本旭化学工业株式会社
农药名称 复硝酚钠	总含量 1.8% 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	5-硝基邻甲氧基苯酚钠 0.3%、对硝基苯酚钠 0.9%、邻硝基苯酚钠 0.6%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
棉花	调节生长 2000-3000 倍液 喷雾
槟榔树	调节生长 30-50 毫升/亩 灌根
水稻	调节生长 1) 6000 倍液； 1) 播前浸种； 2) 6000 倍液； 2) 移栽前秧苗喷雾； 3) 1000-2000 倍液 3) 幼穗形成期、齐穗期、 花穗期、花前后喷雾
烟草	调节生长 2500-4000 倍液 喷雾
甜瓜	调节生长 30-50 毫升/亩 灌根
番茄	调节生长 15-30 毫升/亩 喷雾
芒果树	调节生长 3000-5000 倍液 喷雾
茶树	调节生长 3000-5000 倍液 喷雾
荔枝树	调节生长 2000-3000 倍液 喷雾
首次批准日期	有效期至 2026. 12. 11
备注	2025 年 1 月 16 日，增加甜瓜、芒果树调节生长。 2025 年 12 月 22 日，增加槟榔调节生长、茶树调节生长、烟草调节生长。

登记证号 PD20040180	登记证持有人 南京华洲药业有限公司
农药名称 氯氰菊酯	总含量 8% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	氯氰菊酯 8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
杨树	天牛 200-300 倍液 喷雾
首次批准日期	有效期至 2029. 12. 19
备注	质量浓度 82 克/升。 2025 年 12 月 9 日，变更原剂型微囊剂。

登记证号 PD20050011	登记证持有人 拜耳股份公司
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
十字花科蔬菜	蚜虫 1.3-2 克/亩 喷雾
小麦	蚜虫 2-4 克/亩 喷雾
棉花	蚜虫 2-3 克/亩 喷雾
水稻	稻飞虱 2-3 克/亩 喷雾
茶树	小绿叶蝉 2-4 克/亩 喷雾
马铃薯	蚜虫 5-8 克/亩 喷雾
首次批准日期	2009. 03. 05 有效期至 2030. 04. 12
备注	2025 年 12 月 22 日，增加马铃薯蚜虫。

登记证号 PD20070061	登记证持有人 瑞士先正达作物保护有限公司
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大白菜	黑斑病 35-50 克/亩 喷雾
大白菜	黑斑病 35-50 克/亩 喷雾
大蒜	叶枯病 30-60 克/亩 喷雾

大蒜	叶枯病	30-60 克/亩	喷雾
柑橘树	疮痂病	667-2000 倍液	喷雾
柑橘树	疮痂病	667-2000 倍液	喷雾
梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾
梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾
洋葱	紫斑病	30-75 克/亩	喷雾
洋葱	紫斑病	30-75 克/亩	喷雾
番茄	早疫病	67-100 克/亩	喷雾
番茄	早疫病	67-100 克/亩	喷雾
石榴	麻皮病	1000-2000 倍液	喷雾
石榴	麻皮病	1000-2000 倍液	喷雾
芦笋	茎枯病	1000-1500 倍液	喷雾
芦笋	茎枯病	1000-1500 倍液	喷雾
芹菜	叶斑病	67-83 克/亩	喷雾
芹菜	叶斑病	67-83 克/亩	喷雾
芹菜	斑枯病	35-45 克/亩	喷雾
芹菜	斑枯病	35-45 克/亩	喷雾
苦瓜	白粉病	70-100 克/亩	喷雾
苦瓜	白粉病	70-100 克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-3000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-3000 倍液	喷雾
茶树	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
茶树	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
荔枝树	炭疽病	650-1000 倍液	喷雾
荔枝树	炭疽病	650-1000 倍液	喷雾
菜豆	锈病	50-83 克/亩	喷雾
菜豆	锈病	50-83 克/亩	喷雾
葡萄	炭疽病	800-1300 倍液	喷雾
葡萄	炭疽病	800-1300 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	50-75 克/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	50-75 克/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	50-83 克/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	50-83 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	50-83 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	50-83 克/亩	喷雾

首次批准日期 2010.06.21 有效期至 2027.03.09

备注 2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病。

登记证号 PD20070296	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 25% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙环唑 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
人参	黑斑病	25-35 毫升/亩	喷雾
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
小麦	白粉病	25-35 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	20-40 毫升/亩	喷雾
枇杷树	胡麻叶斑病	500-750 倍液	喷雾
茭白	胡麻斑病	15-20 毫升/亩	喷雾

莲藕	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-750 倍液	喷雾
龙胆草	斑枯病	20-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2007.09.21 有效期至 2027.09.20

备注 质量浓度 250 克/升。2022 年 12 月 30 日，变更原持有人江苏禾本生化有限公司。2023 年 10 月 27 日，增加小麦锈病。2024 年 11 月 12 日，增加龙胆草斑枯病。2025 年 5 月 30 日，增加太子参根腐病。

---

登记证号 PD20070362 登记证持有人 河北威远生物化工有限公司

农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 1%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	棉铃虫	45-68 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	45-91 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	14-18 毫升/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2010.08.27 有效期至 2027.10.24

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.1%。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

---

登记证号 PD20070586 登记证持有人 河南省商丘天神农药厂

农药名称 啮虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 啮虫脒 5%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	蚜虫	3300-4200 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2007.12.14 有效期至 2027.12.13

备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20070676 登记证持有人 山东东泰农化有限公司

农药名称 啮虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 啮虫脒 5%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
黄瓜	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2007.12.17 有效期至 2028.12.24

备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20080154 登记证持有人 河北威远生物化工有限公司

农药名称 啮虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 啮虫脒 5%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	18-24 毫升/亩	喷雾
枸杞	蚜虫	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	蚜虫	2500-3000 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2008.01.04 有效期至 2028.01.03

备注 2023 年 11 月 21 日，增加枸杞蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

登记证号 PD20080213	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
农药名称 啉虫脒	总含量 5%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	蚜虫	4166-5000 倍液	喷雾
烟草	蚜虫	18-24 毫升/亩	喷雾
莲藕	莲缢管蚜	20-30 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2010.01.19	有效期至 2028.01.11		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。			

登记证号 PD20081179	登记证持有人 利民化学有限责任公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	490-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	490-1000 倍液	喷雾
龙胆草	斑枯病	20-40 毫升/亩	喷雾
龙胆草	斑枯病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.09.11	有效期至 2028.09.10		
备注 2024 年 11 月 12 日，增加龙胆草斑枯病。 2025 年 5 月 30 日，增加太子参根腐病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			

登记证号 PD20081309	登记证持有人 洛阳巧喜生物科技有限公司		
农药名称 啉虫脒	总含量 5%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芦笋	蓟马	20-40 毫升/亩	喷雾
苹果树	蚜虫	3333-4167 倍	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.10.17	有效期至 2029.03.26		
备注 2024 年 4 月 28 日，增加芦笋蓟马。 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。			

登记证号 PD20081617	登记证持有人 博爱惠丰生化农药有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾

药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2008. 11. 12 <b>有效期至</b> 2028. 11. 11			
<b>备注</b> 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 5 月 24 日, 变更原持有人河南省博爱惠丰生化农药有限公司。2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

<b>登记证号</b> PD20081635	<b>登记证持有人</b> 江苏龙灯化学有限公司		
<b>农药名称</b> 草甘膦异丙胺盐	<b>总含量</b> 30%	<b>剂型</b> 水剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b>	草甘膦 30%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
免耕小麦	杂草	200-250 克/亩	喷雾
剑麻	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的	大豆田杂草	150-250 毫升/亩	喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的	大豆田杂草	150-250 毫升/亩	喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田	杂草	150-250 毫升/亩	喷雾
夏玉米	杂草	122.0-268.3 克/亩	定向喷雾
春玉米	杂草	122.0-268.3 克/亩	定向喷雾
柑橘园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
桑园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
梨园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
棉花	杂草	122.0-268.3 克/亩	定向喷雾
橡胶园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
百合田	杂草	150-200 毫升/亩	定向茎叶喷雾
苹果园	杂草	234.1-351.2 克/亩	喷雾
茶园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
香蕉园	杂草	182.9-365.9 克/亩	定向喷雾
<b>首次批准日期</b> 2008. 11. 14 <b>有效期至</b> 2028. 11. 13			
<b>备注</b> 草甘膦异丙胺盐 41%。2025 年 12 月 9 日, 增加含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。			

<b>登记证号</b> PD20081745	<b>登记证持有人</b> 江苏百灵农化有限公司		
<b>农药名称</b> 双甲脒	<b>总含量</b> 20%	<b>剂型</b> 乳油	<b>毒性</b> 中等毒
<b>有效成分及其含量</b>	双甲脒 20%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
柑橘树	红蜘蛛	1000-2000 倍液	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2008. 11. 18 <b>有效期至</b> 2028. 11. 17			
<b>备注</b> 质量浓度 200 克/升。2025 年 12 月 9 日, 备注质量浓度。			

<b>登记证号</b> PD20081749	<b>登记证持有人</b> 德州绿霸精细化工有限公司		
<b>农药名称</b> 毒死蜱	<b>总含量</b> 40%	<b>剂型</b> 乳油	<b>毒性</b> 中等毒

有效成分及其含量	毒死蜱 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	绵蚜	800-1200 倍液	喷雾
首次批准日期	2008.11.18	有效期至 2028.11.17	
备注 2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为济南绿霸农药有限公司。2022 年 04 月 02 日，变更原持有人山东绿霸化工股份有限公司。质量浓度 430 克/升。2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。			
登记证号 PD20082032	登记证持有人 广西威牛农化有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
含 DBN3601T 转化体耐草甘膦和精草铵膦的	玉米田杂草	150-250 毫升/亩茎叶	喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的	玉米田杂草	150-250 毫升/亩茎叶	喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田	杂草	150-250 毫升/亩茎叶	喷雾
柑橘园	杂草	250-500 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期	2008.11.25	有效期至 2028.11.24	
备注 草甘膦铵盐 33%。2025 年 12 月 22 日，增加含 DBN3601T 转化体耐草甘膦和精草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。			
登记证号 PD20082304	登记证持有人 江苏常隆农化有限公司		
农药名称 丙草胺	总含量 50% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙草胺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻抛秧田	一年生杂草	40-60 毫升/亩	毒土
水稻移栽田	一年生杂草	60-70 毫升/亩	毒土
首次批准日期	2008.12.01	有效期至 2028.11.30	
备注 质量浓度 500 克/升。2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。2025 年 12 月 12 日，变更原持有人江西禾益化工股份有限公司。			
登记证号 PD20082402	登记证持有人 安阳市振华化工有限责任公司		
农药名称 啶虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	蚜虫	3333-5000 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2008.12.01	有效期至 2028.11.30	
备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。			
登记证号 PD20082979	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	15-30 毫升/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

西葫芦（保护地） 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2008. 12. 09 **有效期至** 2028. 12. 08  
**备注** 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1. 14%。 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

登记证号 PD20083129		登记证持有人 河北威远生物化工有限公司	
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量		阿维菌素 1.8%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 毫升/亩	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	14-18 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	14-18 毫升/亩	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	60-80 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	60-80 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 02. 24		有效期至 2028. 12. 10	
备注 2022 年 03 月 25 日，增加柚子树木虱。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20083153	登记证持有人 河北金德伦生化科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.11	有效期至 2028.12.10		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花红蜘蛛。			

登记证号 PD20083203	登记证持有人 安阳市安林生物化工有限责任公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.11 有效期至 2028.12.10			
备注 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫。2025 年 12 月 12 日, 变更原持有人河南省安阳市安林生物化工有限责任公司。			

登记证号 PD20083378	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	9000-18000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	9000-18000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.11 有效期至 2028.12.10			
备注 2022 年 03 月 25 日, 增加柚子树木虱。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20083537	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		
农药名称 联苯菊酯	总含量 25 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 25 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
茶树	茶尺蠖	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.12 有效期至 2028.12.17			
备注 2023 年 11 月 6 日, 变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日, 变更原持有人江西维达药业有限公司。			

登记证号 PD20083551	登记证持有人 山东溧源生物科技有限公司
-----------------	---------------------

农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.12 有效期至 2028.12.11			
备注 2024 年 8 月 23 日,增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 12 月 9 日,增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。2025 年 12 月 9 日,变更原持有人上海沪联生物药业(夏邑)股份有限公司。			
登记证号 PD20083690	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 2.5%	剂型 乳油	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.15 有效期至 2028.12.17			
备注 2023 年 11 月 6 日,变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日,变更原持有人江西维达药业有限公司。			
登记证号 PD20084056	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		
农药名称 三环·多菌灵	总含量 52%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	多菌灵 40%、三环唑 12%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻瘟病	60-80 克/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.16 有效期至 2028.12.17			
备注 2023 年 11 月 6 日,变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日,变更原持有人江西维达药业有限公司。			
登记证号 PD20084089	登记证持有人 力克(河南)化工科技有限公司		
农药名称 啉虫脒	总含量 5%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	蚜虫	4167-5000 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.16 有效期至 2028.12.15			
备注 2024 年 8 月 22 日,变更原持有人河南力克化工有限公司。2025 年 12 月 9 日,增加食用茉莉花蚜虫。			

登记证号 PD20084290	登记证持有人 海利尔药业集团股份有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	30-40 克/亩	喷雾
小麦	白粉病	30-40 克/亩	喷雾
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
莲藕	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
莲藕	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉树	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉树	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2008.12.17	有效期至 2028.12.16		
备注 2022 年 03 月 25 日，增加白术根腐病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			
登记证号 PD20084475	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 辛硫磷	总含量 3% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	辛硫磷 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
油菜	蚜螨	6000-8000 克/亩	沟施
玉米	玉米螟	250-350 克/亩	撒施
花生	金针虫	6000-8000 克/亩	沟施
首次批准日期 2008.12.17	有效期至 2028.12.16		
备注 2024 年 3 月 29 日，变更原持有人河南蕴农植保科技有限公司。 2025 年 12 月 22 日，增加油菜蚜螨、花生金针虫。			
登记证号 PD20084643	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008.12.18	有效期至 2028.12.17		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			
登记证号 PD20084667	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		

**农药名称** 三环·杀虫单 **总含量** 58% **剂型** 可湿性粉剂 **毒性** 中等毒  
**有效成分及其含量** 三环唑 18%、杀虫单 40%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻 二化螟 100-120 克/亩 喷雾  
 水稻 稻瘟病 100-120 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2008. 12. 22 **有效期至** 2028. 12. 21  
**备注** 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。

**登记证号** PD20084852 **登记证持有人** 淄博绿晶农药有限公司  
**农药名称** 敌敌畏 **总含量** 15% **剂型** 烟剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 敌敌畏 15%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 黄瓜（保护地） 蚜虫 500-600 克/亩 熏蒸  
**首次批准日期** 2008. 12. 22 **有效期至** 2028. 12. 21  
**备注** 2025 年 12 月 22 日，变更原持有人山东省淄博绿晶农药有限公司。

**登记证号** PD20085154 **登记证持有人** 江西好农人农业科技有限公司  
**农药名称** 氰戊·辛硫磷 **总含量** 30% **剂型** 乳油 **毒性** 中等毒  
**有效成分及其含量** 氰戊菊酯 5.5%、辛硫磷 24.5%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 十字花科蔬菜 菜青虫 40-50 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2008. 12. 23 **有效期至** 2028. 12. 22  
**备注** 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。2025 年 12 月 9 日，添加十字花科蔬菜菜青虫用药量 40-50 毫升/亩。

**登记证号** PD20085189 **登记证持有人** 山东惠民中联生物科技有限公司  
**农药名称** 春雷霉素 **总含量** 2% **剂型** 可溶液剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 春雷霉素 2%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻 稻瘟病 80-100 克/亩 喷雾  
 猕猴桃 溃疡病 300-400 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2008. 12. 23 **有效期至** 2028. 12. 22  
**备注** 质量浓度 20 克/升。春雷霉素盐酸盐水合物 2.3%，23 克/升。2023 年 6 月 21 日，增加猕猴桃溃疡病。2025 年 12 月 22 日，变更原剂型水剂。

**登记证号** PD20085426 **登记证持有人** 江西好农人农业科技有限公司  
**农药名称** 阿维·三唑磷 **总含量** 20% **剂型** 乳油 **毒性** 中等毒（原药高毒）  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 0.2%、三唑磷 19.8%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻 二化螟 60-80 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2008. 12. 24 **有效期至** 2028. 12. 23  
**备注** 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加制剂用药量 60-80 毫升/亩。

**登记证号** PD20085477 **登记证持有人** 济南中科绿色生物工程有限公司  
**农药名称** 阿维菌素 **总含量** 1.8% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒（原药高毒）  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 1.8%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**

三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	20-40 克/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	20-40 克/亩	喷雾
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
苹果树	蚜虫	兼治	喷雾
苹果树	蚜虫	兼治	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄瓜	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
黄瓜	美洲斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008. 12. 25 有效期至 2028. 12. 24			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20085748	登记证持有人 江苏省盐城利民农化有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
三七	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
人参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
当归	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
棉花	棉铃虫 80-120 毫升/亩 喷雾
棉花	棉铃虫 80-120 毫升/亩 喷雾
棉花	红蜘蛛 40-60 毫升/亩 喷雾
棉花	红蜘蛛 40-60 毫升/亩 喷雾
药用百合	蚜虫 30-40 毫升/亩 喷雾
药用金银花	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾

西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2008. 12. 26 有效期至 2028. 12. 25

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

---

登记证号 PD20085783	登记证持有人 桂林集琦生化有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 毫升/亩	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	30-40 毫升/亩	喷雾
番茄	根结线虫	1000-1500 毫升/亩	灌根
番茄	根结线虫	1000-1500 毫升/亩	灌根
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2008. 12. 29 有效期至 2028. 12. 28

备注 2022 年 04 月 24 日, 增加番茄根结线虫。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。

---

登记证号 PD20086341	登记证持有人 上海惠光环境科技有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 克/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-4000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
柑橘树	锈壁虱	4000-8000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	1500-3000 倍液	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 克/亩	喷雾
棉花	棉铃虫	80-120 克/亩	喷雾
棉花	红蜘蛛	40-60 克/亩	喷雾
棉花	红蜘蛛	40-60 克/亩	喷雾
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	二斑叶螨	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	桃小食心虫	2000-4000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	3000-6000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2008. 12. 31 有效期至 2029. 03. 26			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20090201	登记证持有人 青岛东生药业有限公司		
农药名称 霜霉威盐酸盐	总含量 605 克/升	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	霜霉威 605 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	80-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 01. 09 有效期至 2029. 01. 08			
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛东生药业有限公司。质量分数 55.7%；霜霉威盐酸盐 66.5%，722 克/升。			

登记证号 PD20090276	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		
农药名称 咪鲜·杀螟丹	总含量 12%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咪鲜胺 3%、杀螟丹 9%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	干尖线虫病	300-500 倍液	浸种

水稻 恶苗病 300-500 倍液 浸种  
**首次批准日期** 2009.01.09 **有效期至** 2029.01.08  
**备注** 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。2025 年 12 月 9 日，添加水稻干尖线虫病用药量 300—500 倍液、水稻恶苗病用药量 300—500 倍液。

登记证号 PD20090308		登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司	
农药名称 丙环唑		总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量		丙环唑 250 克/升	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	33.2-40 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	33.2-40 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2009.01.12 有效期至 2029.01.11			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加大蒜叶斑病、大蒜锈病、葱尾孢叶斑病、葱锈病、芹菜尾孢叶斑病、洋葱尾孢叶斑病、洋葱锈病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			

登记证号 PD20090401		登记证持有人 山西奇星农药有限公司	
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
苹果树	红蜘蛛	4000-6000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	4000-6000 倍液	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.01.12		有效期至 2029.01.11	
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老			

虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

登记证号	PD20090566	登记证持有人	江西好农人农业科技有限公司
农药名称	辛硫·高氯氟	总含量	30% 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	辛硫磷 29%、高效氯氟氰菊酯 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	棉铃虫	80-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.01.13	有效期至	2029.01.12
备注 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。			

登记证号	PD20090654	登记证持有人	青岛瀚生生物科技股份有限公司
农药名称	阿维菌素	总含量	1.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.01.15	有效期至	2029.01.14
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号	PD20090754	登记证持有人	海利尔药业集团股份有限公司
农药名称	阿维菌素	总含量	1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
姜	玉米螟	30-40 毫升/亩	喷雾
姜	玉米螟	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.01.19	有效期至	2029.01.18
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号	PD20090762	登记证持有人	渭南东旺农华生物科技有限公司
------	------------	--------	----------------

农药名称	井冈·三环唑	总含量	40%	剂型	可湿性粉剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量	井冈霉素 10%、三环唑 30%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
水稻	稻瘟病	50-75 克/亩				喷雾	
首次批准日期	2009.01.19	有效期至	2029.01.18				
备注	2025 年 12 月 31 日，取消水稻纹枯病。						
登记证号	PD20090873	登记证持有人	江西好农人农业科技有限公司				
农药名称	井冈·杀虫单	总含量	65%	剂型	可溶粉剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量	井冈霉素 9%、杀虫单 56%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
水稻	纹枯病	60-80 克/亩				喷雾	
水稻	螟虫	60-80 克/亩				喷雾	
首次批准日期	2009.01.19	有效期至	2029.01.18				
备注	2023 年 11 月 6 日，变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人江西维达药业有限公司。						
登记证号	PD20091079	登记证持有人	济南一农化工有限公司				
农药名称	福美双	总含量	50%	剂型	可湿性粉剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	福美双 50%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
大蒜	叶枯病	80-100 克/亩				喷雾	
黄瓜	白粉病	60-120 克/亩				喷雾	
首次批准日期	2009.01.21	有效期至	2029.01.20				
备注	2024 年 7 月 4 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加大蒜叶枯病。						
登记证号	PD20091081	登记证持有人	淄博绿晶农药有限公司				
农药名称	高氯·辛硫磷	总含量	20%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 2%、辛硫磷 18%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
甘蓝	菜青虫	30-40 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2009.01.21	有效期至	2029.01.20				
备注	2025 年 12 月 22 日，变更原持有人山东省淄博绿晶农药有限公司。						
登记证号	PD20091117	登记证持有人	山东卓田植保有限公司				
农药名称	啉虫脒	总含量	5%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩				喷雾	
黄瓜	蚜虫	24-30 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2009.01.21	有效期至	2029.01.20				
备注	2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为菏泽龙歌植保技术有限公司。2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。						
登记证号	PD20091137	登记证持有人	河南聚帮生物药业有限公司				
农药名称	啉虫脒	总含量	5%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	

苹果树	蚜虫	2000-2500 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.01.21 有效期至 2029.01.20

备注 2022 年 08 月 08 日, 变更原持有人孟州云大高生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20091148	登记证持有人 淄博绿晶农药有限公司		
农药名称 氟铃·辛硫磷	总含量 42% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟铃脲 2%、辛硫磷 40%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	小菜蛾	80-110 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.01.21 有效期至 2029.01.20

备注 2025 年 12 月 22 日, 变更原持有人山东省淄博绿晶农药有限公司。

---

登记证号 PD20091607	登记证持有人 河南省国丰健园农业科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	22-33 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	22-33 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.02.03 有效期至 2029.02.02

备注 2023 年 11 月 23 日, 变更原持有人河南省安阳市国丰农药有限责任公司。 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

---

登记证号 PD20091643	登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
甜瓜 (保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜 (旱地)	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦 (保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.02.03 有效期至 2029.02.02

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。2023 年 2 月 15 日, 变更原持有人京博农化科技有限公司。

2024年8月23日，增加菜豆豆荚螟、薤菜（旱地）小菜蛾。

登记证号 PD20091990	登记证持有人 通州正大农药化工有限公司		
农药名称 井·唑·多菌灵	总含量 20%	剂型 可湿性粉剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	多菌灵 9.2%、井冈霉素 5%、三环唑 5.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	100-125 克/亩	喷雾
首次批准日期 2009.02.12	有效期至 2029.02.11		
备注 2025 年 12 月 31 日，取消水稻纹枯病。			

登记证号 PD20092298		登记证持有人 济南一农化工有限公司	
农药名称 阿维菌素		总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)	
有效成分及其含量		阿维菌素 1.8%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	54-72 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	54-72 克/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.02.24		有效期至 2029.02.23	
备注 2024 年 7 月 4 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20092452		登记证持有人 好客（山东）纳米科技有限公司	
农药名称 丙环唑		总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量		丙环唑 250 克/升	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
小麦	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-40 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾

葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2009.02.25 有效期至 2029.02.24

备注 2023 年 1 月 19 日, 变更原持有人济南仕邦农化有限公司。2024 年 8 月 23 日, 增加大蒜、葱、芹菜、洋葱尾孢叶斑病, 大蒜、葱、洋葱锈病。2025 年 5 月 30 日, 增加太子参根腐病。2025 年 04 月 23 日, 变更原持有人山东仕邦农化有限公司。2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号 PD20092754	登记证持有人 山东埃森化学有限公司
农药名称 辛硫磷	总含量 35% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	辛硫磷 35%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
大蒜	蒜蛆 520-700 毫升/亩 灌根
棉花	棉铃虫 100-120 毫升/亩 喷雾
甘薯	茎线虫 900-1250 毫升/亩 蘸苗、浇灌
花生	地下害虫 400-600 毫升/亩 灌根
韭菜	韭蛆 520-700 毫升/亩 灌根

首次批准日期 2009.03.04 有效期至 2029.03.03

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加甘薯茎线虫。

登记证号 PD20092983	登记证持有人 精典之路农业科技有限公司
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
大蒜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
小麦	条锈病 30-40 毫升/亩 喷雾
小麦	条锈病 30-40 毫升/亩 喷雾
洋葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
药用百合	立枯病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
香蕉树	叶斑病 500-1000 倍液 喷雾
香蕉树	叶斑病 500-1000 倍液 喷雾

首次批准日期 2009.03.09 有效期至 2029.03.08

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加大蒜、葱、芹菜、洋葱尾孢叶斑病, 大蒜、葱、洋葱锈病。2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号 PD20093058	登记证持有人 邦农达（潍坊）作物科学有限公司
农药名称 福美双	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	福美双 50%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大蒜	叶枯病 80-100 克/亩 喷雾
黄瓜	白粉病 75-150 克/亩 喷雾
首次批准日期 2009.03.09	有效期至 2029.03.08
备注 2025 年 07 月 28 日，变更原持有人山东百农思达生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加大蒜叶枯病。	

登记证号 PD20093102	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大蒜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
大蒜	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
太子参	根腐病 40-50 毫升/亩 喷淋
太子参	根腐病 40-50 毫升/亩 喷淋
洋葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
洋葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
药用百合	立枯病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	尾孢叶斑病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
葱	锈病 20-30 毫升/亩 喷雾
香蕉	叶斑病 500-1000 倍液 喷雾
香蕉	叶斑病 500-1000 倍液 喷雾
龙胆草	斑枯病 20-40 毫升/亩 喷雾
龙胆草	斑枯病 20-40 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2009.03.09	有效期至 2029.03.08
备注 2024 年 8 月 23 日，增加大蒜、葱、芹菜、洋葱尾孢叶斑病，大蒜、葱、洋葱锈病，龙胆草斑枯病。 2025 年 5 月 30 日，增加太子参根腐病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。	

登记证号 PD20093147	登记证持有人 河南蓝创作物科学有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
三七	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
人参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾 80-120 克/亩 喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾 80-120 克/亩 喷雾
大蒜	斑潜蝇 40-80 毫升/亩 喷雾

大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.03.11 有效期至 2029.03.10

备注 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人郑州先利达化工有限公司。2024 年 8 月 23 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

登记证号 PD20093337 登记证持有人 河南省国丰健园农业科技有限公司

农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
十字花科蔬菜	小菜蛾	10-20 毫升/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜（旱地）	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.03.18 有效期至 2029.03.17

备注 2023 年 11 月 23 日，变更原持有人河南省安阳市国丰农药有限责任公司。2024 年 8 月 23 日，增加菜豆豆荚螟、薤菜（旱地）小菜蛾。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

登记证号 PD20093356 登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司

农药名称 阿维菌素 总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)

有效成分及其含量 阿维菌素 1.8%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
松树	松材线虫	7.5-10 毫升/厘米胸径	树干打孔注射
松树	松材线虫	7.5-10 毫升/厘米胸径	树干打孔注射
棉花	红蜘蛛	40-60 毫升/亩	喷雾
棉花	红蜘蛛	40-60 毫升/亩	喷雾
棉花	蚜虫	11-17 毫升/亩	喷雾
棉花	蚜虫	11-17 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

蔷薇科观赏花卉	红蜘蛛	2000 倍液	喷雾
蔷薇科观赏花卉	红蜘蛛	2000 倍液	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.03.18 有效期至 2029.03.17

备注 2023 年 6 月 21 日, 增加蔷薇科观赏花卉红蜘蛛。 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。

---

登记证号 PD20093388	登记证持有人 广东花山日用化工有限公司		
农药名称 敌鼠钠盐	总含量 0.1%	剂型 饵剂	毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	敌鼠钠盐 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
卫生	野鼠	0.05-0.2%谷饵料	条带或饱和法

首次批准日期 2009.03.19 有效期至 2029.03.18

备注 2025 年 4 月 23 日, 变更原持有人广东省广州市花都区花山日用化工厂。 2025 年 12 月 9 日, 变更原剂型毒饵。

---

登记证号 PD20093418	登记证持有人 邦农达(潍坊)作物科学有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2009.03.20 有效期至 2029.03.19

备注 2023 年 7 月 9 日, 变更原持有人山东百农思达生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

---

登记证号 PD20093516	登记证持有人 山东乐邦化学品有限公司		
农药名称 乙草胺	总含量 900 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺 900 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
夏玉米田	一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草	60-90 毫升/亩	土壤喷雾
春玉米田	一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草	100-120 毫升/亩	土壤喷雾

首次批准日期 2009.03.23 有效期至 2029.03.22

备注 质量分数 81.5%。 2025 年 12 月 22 日, 备注质量分数。

---

登记证号 PD20093632	登记证持有人 云南云大科技农化有限公司		
农药名称 28-表芸·赤霉酸	总含量 0.4%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.002%、赤霉酸 A4+A7 0.398%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	调节生长	800-1600 倍液	茎叶喷雾
水稻	调节生长	15-25 毫升/亩	喷雾
荔枝树	调节生长	800-1600 倍液	茎叶喷雾
龙眼树	调节生长	800-1600 倍液	茎叶喷雾

首次批准日期 2009.03.25 有效期至 2029.03.24

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加水稻调节生长。

登记证号 PD20093708	登记证持有人 湖南海利化工股份有限公司		
农药名称 丁硫·辛硫磷	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	丁硫克百威 5%、辛硫磷 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	棉铃虫	100-125 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.03.25	有效期至 2029.03.24		
备注	2025 年 12 月 9 日，添加棉花棉铃虫用药量 100-125 毫升/亩。		
登记证号 PD20093918	登记证持有人 上海悦联化工有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
枸杞	瘿螨	稀释 2000-3000 倍液	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	22-33 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	22-33 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	27-33 毫升/亩	喷雾
菜豆	美洲斑潜蝇	27-33 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.03.26	有效期至 2029.03.25		
备注	2024 年 7 月 11 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、人参小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、黄芪小地老虎、西洋参小地老虎。		
登记证号 PD20094300	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 咪唑乙烟酸	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咪唑乙烟酸 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	70-90 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2009.03.31	有效期至 2029.03.30		
备注	质量浓度 100 克/升。2025 年 12 月 22 日，变更原剂型水剂。		
登记证号 PD20094361	登记证持有人 贵州克尔生物科技有限公司		
农药名称 苄·乙·扑草净	总含量 7% 剂型 粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 5%、苄嘧磺隆 0.3%、扑草净 1.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	80-100 克/亩	药土法

首次批准日期 2009.04.01 有效期至 2029.03.31  
备注 2025 年 3 月 6 日，变更原持有人贵州利尔化工有限公司。

登记证号 PD20094567	登记证持有人 南阳市福来生物有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-3000 倍液	喷雾
柑橘树	红蜘蛛	2000-3000 倍液	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.04.09 有效期至 2029.04.08  
备注 2024 年 11 月 12 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

登记证号 PD20094598	登记证持有人 河北伊诺生化有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄瓜	斑潜蝇	9-12 毫升/亩	喷雾
黄瓜	斑潜蝇	9-12 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.04.10 有效期至 2029.04.09  
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

登记证号 PD20094713	登记证持有人 捷利诺华作物保护（安徽）有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		

<b>有效成分及其含量</b>		丙环唑 250 克/升	
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2009. 04. 10 <b>有效期至</b> 2029. 04. 09			
<b>备注</b> 2024 年 8 月 23 日，增加大蒜尾孢叶斑病、大蒜锈病、葱尾孢叶斑病、葱锈病、芹菜尾孢叶斑病、洋葱尾孢叶斑病、洋葱锈病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			

<b>登记证号</b> PD20094762	<b>登记证持有人</b> 河南田丰上品生物科技有限公司		
<b>农药名称</b> 阿维菌素	<b>总含量</b> 1.8% <b>剂型</b> 乳油 <b>毒性</b> 低毒(原药高毒)		
<b>有效成分及其含量</b>	阿维菌素 1.8%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	25-30 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	25-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2009. 04. 13 <b>有效期至</b> 2029. 04. 12			
<b>备注</b> 2024 年 12 月 16 日，变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

<b>登记证号</b> PD20094922	<b>登记证持有人</b> 艾格福作物科技有限公司		
<b>农药名称</b> 阿维菌素	<b>总含量</b> 1.8% <b>剂型</b> 乳油 <b>毒性</b> 低毒(原药高毒)		
<b>有效成分及其含量</b>	阿维菌素 1.8%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾

十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 04. 13 有效期至 2029. 04. 12			
备注 2025 年 09 月 23 日, 变更原持有人山东垄喜植物保护有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20094980	登记证持有人 通州正大农药化工有限公司		
农药名称 井·烯·三环唑	总含量 20%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	烯唑醇 1%、井冈霉素 5%、三环唑 14%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻瘟病	75-90 克/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 04. 21 有效期至 2029. 04. 20			
备注 2025 年 12 月 31 日, 取消水稻稻曲病、纹枯病。			

登记证号 PD20095101	登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司		
农药名称 二甲戊灵	总含量 33%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	二甲戊灵 33%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
水稻旱育秧田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾
甘蓝田	一年生杂草	125-150 克/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 04. 24 有效期至 2029. 04. 23			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加水稻旱育秧田一年生杂草、棉花田一年生杂草。			

登记证号 PD20095392	登记证持有人 浙江天一生物科技有限公司		
农药名称 苄·噁·丙草胺	总含量 38%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、异噁草松 10%、丙草胺 24%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
直播水稻(南方)	一年生杂草	30-35 克/亩	喷雾法
直播水稻(南方)	一年生杂草	40-60 克/亩	药土法
首次批准日期 2009. 04. 27 有效期至 2029. 04. 26			
备注 该企业主动放弃该登记证, 申请注销。根据 2025 年 12 月 9 日部农药司批复的农药登记审批单(农药(登记)审批(2025)第 14 号), 同意注销该登记证。 已于 2025 年 12 月 09 日被注销。			

登记证号 PD20095657	登记证持有人 江西好农人农业科技有限公司		
农药名称 阿维·毒死蜱	总含量 17%	剂型 乳油	毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 0.1%、毒死蜱 16.9%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	二化螟	90-120 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	90-150 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009. 05. 13 有效期至 2029. 05. 12			
备注 2023 年 11 月 6 日, 变更原持有人江苏省南通正达农化有限公司。2024 年 7 月 4 日, 变更原持有人江西维达药业有限公司。			

登记证号 PD20095783	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 氯氟吡氧乙酸异辛酯	总含量 28.8%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量 氯氟吡氧乙酸异辛酯 28.8%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	50-67 毫升/亩	茎叶喷雾
水稻移栽田	阔叶杂草	60-70 毫升/亩	茎叶喷雾
玉米田	阔叶杂草	60-80 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2009.05.25	有效期至 2029.05.24		
备注 质量浓度 288 克/升。			

登记证号 PD20095855	登记证持有人 河北上瑞生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量 阿维菌素 1.8%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.05.27	有效期至 2029.05.26		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合小地老虎、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20095950	登记证持有人 汝阳自强生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量 阿维菌素 1.8%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 克/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.06.02	有效期至 2029.06.01		
备注 2024 年 11 月 12 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20095986	登记证持有人 邦农达（潍坊）作物科学有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.06.11	有效期至 2029.06.10		
备注 2025 年 07 月 28 日，变更原持有人山东百农思达生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20096586	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
太子参	根腐病	40-50 毫升/亩	喷淋
小麦	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2009.08.25	有效期至 2029.08.24		
备注 2022 年 03 月 25 日，增加白术根腐病。 2025 年 5 月 30 日，增加太子参根腐病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			

登记证号 PD20096754	登记证持有人 河南波尔森农业科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.09.07 有效期至 2029.09.06

备注 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫。

登记证号 PD20096985	登记证持有人 贵州克尔生物科技有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 2.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	菜青虫	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.09.29	有效期至 2029.09.28		
备注 2025 年 3 月 6 日, 变更原持有人贵州利尔化工有限公司。			

登记证号 PD20097030	登记证持有人 重庆树荣作物科学有限公司		
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草		150-250 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草		150-250 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草		150-250 毫升/亩	茎叶喷雾
柑橘园	杂草	200-400 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2009.10.10	有效期至 2029.10.09		
备注 草甘膦异丙胺盐 41%。 2025 年 12 月 9 日, 增加含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。			

登记证号 PD20097033	登记证持有人 孟州市华丰生化农药有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	80-120 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	80-120 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2009.10.10	有效期至 2030.01.09		
备注 2024 年 04 月 28 日, 变更原持有人河南省孟州市华丰生化农药有限公司。 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20097724	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司
农药名称 井·唑·多菌灵	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 中等毒

有效成分及其含量	多菌灵 10%、井冈霉素 A 5%、三环唑 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	100-150 克/亩	喷雾
首次批准日期	2009.11.04 有效期至 2029.11.03		
备注	2025 年 12 月 31 日，取消水稻纹枯病。		
登记证号 PD20098003	登记证持有人 山东新龙集团生物科技有限公司		
农药名称 氟硅唑	总含量 95%	剂型 原药	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟硅唑 95%		
首次批准日期	2009.12.07 有效期至 2029.12.06		
备注	2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为山东新龙集团生物工程有限公司。2022 年 06 月 13 日，变更原持有人山东新龙农化有限公司。2022 年 08 月 08 日，变更原持有人山东宇润化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，变更原含量 93%。		
登记证号 PD20098087	登记证持有人 撒播科姆（山东）作物科学有限公司		
农药名称 醚菊酯	总含量 10%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	醚菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.08 有效期至 2029.12.07		
备注	2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东撒播农化有限公司。质量浓度 100 克/升。2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。		
登记证号 PD20098154	登记证持有人 平顶山市益农科技有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	33-40 克/亩	喷雾
小麦	白粉病	33-40 克/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.14 有效期至 2029.12.13		
备注	2024 年 8 月 23 日，增加大蒜尾孢叶斑病、大蒜锈病、葱尾孢叶斑病、葱锈病、芹菜尾孢叶斑病、洋葱尾孢叶斑病、洋葱锈病。2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。		
登记证号 PD20098213	登记证持有人 河南比赛尔农业科技有限公司		
农药名称 啮虫脒	总含量 5%	剂型 乳油	毒性 低毒

有效成分及其含量	啉虫脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	蚜虫	4200-5000 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.16	有效期至 2029.12.15	
备注	2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。		
登记证号 PD20098277	登记证持有人 河南先利达化工有限公司		
农药名称 福美双	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	福美双 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	叶枯病	80-100 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	105-140 克/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.18	有效期至 2029.12.17	
备注	2024 年 10 月 18 日，变更原持有人郑州先利达化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加大蒜叶枯病。		
登记证号 PD20098381	登记证持有人 潍坊澳得利生物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.18	有效期至 2029.12.17	
备注	2024 年 2 月 4 日，变更原持有人山东澳得利化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花红蜘蛛。		
登记证号 PD20098423	登记证持有人 江西农格作物科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
十字花科蔬菜	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
松树	松材线虫	7.5-10 毫升/厘米胸径	树干打孔注射
水稻	二化螟	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2009.12.24	有效期至 2029.12.23	
备注	2022 年 10 月 24 日，变更原持有人江西山野化工有限责任公司。 2025 年 12 月 9 日，增加水稻二化螟。		
登记证号 PD20098457	登记证持有人 安阳新全丰生物科技有限公司		
农药名称 啉虫脲	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啉虫脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	蓟马	20-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	蚜虫	24-36 毫升/亩	喷雾
莲藕	莲缢管蚜	20-30 毫升/亩	喷雾

食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
黄瓜	蚜虫	24-36 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2009.12.24 有效期至 2029.12.23

备注 2024 年 4 月 28 日, 增加芦笋蓟马。2024 年 9 月 19 日, 变更原持有人鹤壁全丰生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20100008	登记证持有人 山东统防生物科技有限公司
农药名称 啉虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
黄瓜	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2010.01.04 有效期至 2030.01.03

备注 2022 年 12 月 30 日, 变更原持有人山东慧邦生物科技有限公司。2024 年 4 月 28 日, 变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20100069	登记证持有人 河南先利达化工有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	棉铃虫	50-75 克/亩	喷雾
甜瓜(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜(旱地)	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2010.01.04 有效期至 2030.01.03

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。 2024 年 8 月 23 日, 增加菜豆豆荚螟、薤菜(旱地)小菜蛾。 2024 年 10 月 18 日, 变更原持有人郑州先利达化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦(保护地)蓟马、甜瓜(保护地)蓟马。

---

登记证号 PD20100143	登记证持有人 河南先利达化工有限公司
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
白术	根腐病	30-40 毫升/亩	灌根
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾

葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2010.01.05 有效期至 2030.01.04

备注 2022 年 03 月 25 日, 增加白术根腐病。 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜尾孢叶斑病、大蒜锈病、葱尾孢叶斑病、葱锈病、芹菜尾孢叶斑病、洋葱尾孢叶斑病、洋葱锈病。 2024 年 10 月 18 日, 变更原持有人郑州先利达化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号 PD20100181	登记证持有人 河南豫之星作物保护有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2010.01.05 有效期至 2030.01.04

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加大蒜、葱、芹菜、洋葱尾孢叶斑病, 大蒜、葱、洋葱锈病。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号 PD20100222	登记证持有人 南阳市福来生物有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
洋葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾

芹菜	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
茭白	胡麻斑病	15-20 毫升/亩	喷雾
茭白	胡麻斑病	15-20 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
莲藕	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
莲藕	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	尾孢叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
葱	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
香蕉树	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾
香蕉树	叶斑病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2010.01.11 有效期至 2030.01.10

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加大蒜尾孢叶斑病、大蒜锈病、葱尾孢叶斑病、葱锈病、芹菜尾孢叶斑病、洋葱尾孢叶斑病、洋葱锈病。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号	PD20100246	登记证持有人	力克（河南）化工科技有限公司				
农药名称	阿维菌素	总含量	1.8%	剂型	乳油	毒性	低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
甘蓝	小菜蛾	22-33 克/亩				喷雾	
甘蓝	小菜蛾	22-33 克/亩				喷雾	
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩				喷雾	
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩				喷雾	
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2010.01.11	有效期至	2030.01.10				
备注	2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。						

登记证号 PD20100353	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	1.5-2 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2010.01.11	有效期至 2030.01.10		
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20100565	登记证持有人 河南常见生物科技股份有限公司		
农药名称 啉虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啉虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

苹果树	蚜虫	2500-3000 倍液	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2010.01.14 有效期至 2030.01.13  
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花蚜虫。

---

登记证号 PD20101015	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司		
农药名称 福美双	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	福美双 50%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
大蒜	叶枯病	80-100 克/亩	喷雾
芦笋	茎枯病	100-150 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	80-120 克/亩	喷雾

首次批准日期 2010.01.20 有效期至 2030.01.19  
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加大蒜叶枯病。

---

登记证号 PD20101234	登记证持有人 河南科辉实业有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.3% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
三七	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
丝瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	60-90 毫升/亩	喷雾
大蒜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
甜瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
笋瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
胡萝卜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
花椒树	蚜虫	180-300 倍液	喷雾
花椰菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
芹菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
苦瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
茴香	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
茼蒿	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
莴苣	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
菜豆	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
菠菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
葱	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
蚕豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
西葫芦	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
豇豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
豇豆	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
豌豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
韭菜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2010.03.01 有效期至 2030.02.28  
备注 质量浓度 3 克/升。2023 年 11 月 21 日, 变更原剂型水剂。标注质量浓度。2024 年 11 月 26 日, 增加茼蒿、花椰菜、莴苣、芹菜、豇豆、胡萝卜、菠菜、茴香、豌豆、蚕豆白粉病, 大蒜、豇豆、甜瓜、韭菜、丝瓜、菜豆、葱、甜瓜、笋瓜、西葫芦蓟马, 花椒树蚜虫。变更原农药类别杀虫剂。2025 年 12 月 9 日, 增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。

登记证号 PD20101361	登记证持有人 青岛恒丰作物科学有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2010.04.02	有效期至 2030.04.01		
备注 2024 年 7 月 11 日, 增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。 2025 年 12 月 9 日, 增加食用茉莉花红蜘蛛。			
登记证号 PD20101455	登记证持有人 富力特作物科学(广东)有限公司		
农药名称 苦参提取物	总含量 0.3% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	菜青虫	60-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2010.05.04	有效期至 2030.05.03		
备注 2024 年 2 月 4 日, 变更原持有人北京富力特农业科技有限责任公司。质量浓度 3 克/升。 2025 年 12 月 9 日, 变更原剂型水剂; 变更原农药名称苦参碱。			
登记证号 PD20101571	登记证持有人 四川润尔科技有限公司		
农药名称 胺鲜酯柠檬酸盐	总含量 8% 剂型 可溶粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	胺鲜酯 8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大白菜	调节生长	1333-2000 倍液	喷雾
枣树	调节生长	3200-4000 倍液	喷雾
苜蓿	调节生长	40-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 1900.01.01	有效期至 2030.06.01		
备注 胺鲜酯柠檬酸盐 15.1%。2022 年 03 月 25 日, 增加枣树调节生长。 2023 年 5 月 19 日, 变更原农药名称胺鲜酯。标注胺鲜酯柠檬酸盐质量分数。 2025 年 12 月 22 日, 增加苜蓿调节生长。			
登记证号 PD20101587	登记证持有人 南通江山农药化工股份有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
剑麻	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
含 DBN3601T 转化体耐草甘膦和精草铵膦的	玉米田杂草	140-200 毫升/亩茎叶	喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田	杂草	140-200 毫升/亩茎叶	喷雾
林木	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
果园	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
桑树	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
橡胶园	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
甘蔗	一年生杂草和多年生恶性杂草	250-500 毫升/亩	喷雾

茶树 一年生杂草和多年生恶性杂草 250-500 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2010.09.07 有效期至 2030.09.06  
备注 草甘膦铵盐 33%。2025 年 12 月 22 日，增加含 DBN3601T 转化体耐草甘膦和精草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。2025 年 12 月 12 日，变更原持有人江苏省南通江山农药化工股份有限公司。

登记证号 PD20101596	登记证持有人 桂林集琦生化有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.3% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
丝瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	62-150 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	蚜虫	62-150 毫升/亩	喷雾
大蒜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
甜瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
笋瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
胡萝卜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
花椒树	蚜虫	180-300 倍液	喷雾
花椰菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
芹菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
苦瓜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
茴香	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
茼蒿	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
茼蒿	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
菜豆	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
菠菜	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
葱	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
蚕豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
西葫芦	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
豇豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
豇豆	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
豌豆	白粉病	267-333 毫升/亩	喷雾
韭菜	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2010.06.03	有效期至 2030.06.02		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加茼蒿白粉病、大蒜蓟马、花椰菜白粉病、茼蒿白粉病、芹菜白粉病、豇豆白粉病、豇豆蓟马、苦瓜蓟马、韭菜蓟马、花椒树蚜虫、丝瓜蓟马、胡萝卜白粉病、菜豆蓟马、葱蓟马、甜瓜蓟马、笋瓜蓟马、西葫芦蓟马、菠菜白粉病、茴香白粉病、豌豆白粉病、蚕豆白粉病。2025 年 12 月 9 日，增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。			

登记证号 PD20101672	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司		
农药名称 噁霉灵	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	立枯病	3-6 克/平方米	苗床喷雾
甜瓜（苗床）	猝倒病	2.5-3.5 毫升/平方米	喷淋
首次批准日期 2010.06.08	有效期至 2030.06.07		

备注 质量浓度 346 克/升。 2023 年 6 月 21 日，增加甜瓜（苗床）猝倒病。 2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂。

登记证号	PD20101713	登记证持有人	上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司
农药名称	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量	1% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素	1%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	9-11 毫升/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薹菜（旱地）	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2010.06.28	有效期至	2030.06.27
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.1%。 2024 年 7 月 11 日，增加菜豆豆荚螟、薹菜（旱地）小菜蛾。 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。		

登记证号	PD20101801	登记证持有人	济南赛普实业有限公司
农药名称	乙草胺	总含量	81.5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺	81.5%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	春大豆 120-140 毫升/亩； 夏大豆 60-100 毫升/亩播 后苗前土壤	喷雾
首次批准日期	2010.07.13	有效期至	2030.07.12
备注	质量浓度 900 克/升。 2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。		

登记证号	PD20101869	登记证持有人	利民化学有限责任公司
农药名称	苯醚甲环唑	总含量	10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑	10%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	白粉病	60-80 克/亩	喷雾
丝瓜	白粉病	60-80 克/亩	喷雾
人参	黑斑病	70-100 克/亩	喷雾
人参	黑斑病	70-100 克/亩	喷雾
山药	炭疽病	40-60 克/亩	喷雾
山药	炭疽病	40-60 克/亩	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
西葫芦	白粉病	100-150 克/亩	喷雾
西葫芦	白粉病	100-150 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	50-90 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	50-90 克/亩	喷雾
首次批准日期	2010.08.04	有效期至	2030.08.03
备注	2024 年 3 月 20 日，增加山药炭疽病。 2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。		

登记证号	PD20101906	登记证持有人	江苏艾津作物科技集团有限公司
农药名称	吡虫啉	总含量	70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉	70%	

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
十字花科蔬菜	蚜虫	1.5-2 克/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	1.5-2 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2010.08.27 有效期至 2030.08.26			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20102000	登记证持有人 山东尚农农业科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	飞虱	15-20 克/亩	喷雾
芹菜	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
莲藕	莲缢管蚜	10-20 克/亩	喷雾
菠菜	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾
观赏月季	蚜虫	18-22 克/亩	喷雾
韭菜	韭蛆	200-300 克/亩	药土法
首次批准日期 2010.09.25 有效期至 2030.09.24			
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人江苏粮满仓农化有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加观赏月季蚜虫。			
登记证号 PD20102039	登记证持有人 陕西标正作物科学有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芋头	疫病	20-25 克/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	19-22 克/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	20-30 克/亩	喷雾
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2010.10.19 有效期至 2030.10.18			
备注 2022 年 01 月 18 日，增加芋头疫病。2023 年 12 月 28 日，增加香蕉黑疫病。2025 年 12 月 9 日，增加韭菜疫病。			
登记证号 PD20102096	登记证持有人 河南省安阳市五星农药厂		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	13.2-17.5 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜（旱地）	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2010.11.25 有效期至 2030.11.24			
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。2024 年 8 月 23 日，增加菜豆豆荚螟、薤菜（旱地）小菜蛾。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20102179	登记证持有人 山东仕邦农化有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		

**有效成分及其含量** 苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻 稻曲病 20-25 毫升/亩 喷雾  
 水稻 稻瘟病 20-25 毫升/亩 喷雾  
 水稻 纹枯病 15-20 毫升/亩 喷雾  
 花椒树 锈病 2000-4000 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2010.12.15 **有效期至** 2030.12.14  
**备注** 2023 年 1 月 19 日，变更原持有人济南仕邦农化有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。

**登记证号** PD20102180 **登记证持有人** 力克（河南）化工科技有限公司  
**农药名称** 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 **总含量** 1% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 甲氨基阿维菌素 1%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 甘蓝 小菜蛾 8.8-17.5 毫升/亩 喷雾  
 甜瓜（保护地） 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
 西葫芦（保护地） 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2010.12.15 **有效期至** 2030.12.14  
**备注** 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

**登记证号** PD20110097 **登记证持有人** 青岛正道药业有限公司  
**农药名称** 啉虫脒 **总含量** 5% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 啉虫脒 5%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘树 蚜虫 3300-6600 倍液 喷雾  
 食用茉莉花 蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2011.01.26 **有效期至** 2031.01.25  
**备注** 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

**登记证号** PD20110119 **登记证持有人** 河北伊诺生化有限公司  
**农药名称** 苯醚甲环唑 **总含量** 10% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 苯醚甲环唑 10%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 梨树 黑星病 6000-7000 倍液 喷雾  
 梨树 黑星病 6000-7000 倍液 喷雾  
 食用茉莉花 叶斑病 45-50 克/亩 喷雾  
 高粱 炭疽病 50-60 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2011.01.26 **有效期至** 2031.01.25  
**备注** 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。

**登记证号** PD20110154 **登记证持有人** 陕西汤普森生物科技有限公司  
**农药名称** 吡虫啉 **总含量** 70% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 中等毒  
**有效成分及其含量** 吡虫啉 70%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 桃树 桃蚜 5000-8000 倍液 喷雾  
 甘蓝 蚜虫 2-3 克/亩 喷雾  
 芦笋（保护地） 蓟马 2-3 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2011.02.10 **有效期至** 2031.02.09

备注 2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。

登记证号 PD20110195	登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
榛子树	白粉病 1500-3000 倍液 喷雾
水稻	纹枯病 15-20 毫升/亩 喷雾
花椒树	锈病 2000-4000 倍液 喷雾
首次批准日期 2011.02.18	有效期至 2031.02.17
备注 2023 年 2 月 15 日，变更原持有人京博农化科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。	

登记证号 PD20110212	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司
农药名称 氟铃脲	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟铃脲 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
杨树	美国白蛾 1500-2000 倍液 喷雾
棉花	棉铃虫 140-160 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.02.24	有效期至 2031.04.15
备注 2025 年 12 月 22 日，增加杨树美国白蛾。	

登记证号 PD20110213	登记证持有人 利民化学有限责任公司
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	纹枯病 15-20 毫升/亩 喷雾
花椒树	锈病 2000-4000 倍液 喷雾
豇豆	锈病 15-25 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.02.24	有效期至 2031.02.23
备注 2024 年 8 月 23 日，增加豇豆锈病。 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。	

登记证号 PD20110434	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 30% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 15%、丙环唑 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	纹枯病 15-25 毫升/亩 喷雾
花椒树	锈病 2000-4000 倍液 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20
备注 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。	

登记证号 PD20110462	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司
农药名称 啮虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	啮虫脒 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	蚜虫 4000-5000 倍液 喷雾
食用茉莉花	蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20
备注 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。	

登记证号 PD20110543	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
小白菜	菜青虫	12-18 毫升/亩	喷雾
小麦	蚜虫	10-12 毫升/亩	喷雾
烟草	小地老虎	10-15 毫升/亩	喷雾
烟草	烟青虫	20-25 毫升/亩	喷雾
甘蓝	菜青虫	12-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.12	有效期至 2026.05.12		
备注 2022 年 02 月 17 日，增加烟草小地老虎、烟草烟青虫。2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			
登记证号 PD20110602	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯钠	总含量 11.7% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯 11.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
移栽水稻田	阔叶杂草	250-325 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.30	有效期至 2026.05.30		
备注 质量浓度 127 克/升。2 甲 4 氯钠 13%，141 克/升。同意该产品登记变更。2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。2025 年 12 月 22 日，变更原剂型水剂。			
登记证号 PD20110609	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	2-4 克/亩	喷雾
棉花	棉蚜	2.5-3 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.06.07	有效期至 2026.06.07		
备注 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人河南省济源白云实业有限公司。2025 年 2 月 25 日，增加小麦蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20110681	登记证持有人 江门市大光明农化新会有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	1.6-1.9 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.06.20	有效期至 2026.06.20		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20110950	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芋头	疫病	20-25 克/亩	喷雾

菠菜	霜霉病	18.75-21.875 克/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	3200-4000 倍液	喷雾
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液	喷雾
马铃薯	晚疫病	17-24 克/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	19-25 克/亩	喷雾

首次批准日期 2011.09.08 有效期至 2026.09.08

备注 2022 年 01 月 18 日, 增加芋头疫病。 2023 年 5 月 8 日, 增加马铃薯晚疫病。 2023 年 12 月 28 日, 增加香蕉黑疫病。 2025 年 12 月 9 日, 增加韭菜疫病。

登记证号 PD20110953	登记证持有人 山东尚农农业科技有限公司
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
太子参	根腐病 40-50 毫升/亩 喷淋
太子参	根腐病 40-50 毫升/亩 喷淋
药用百合	立枯病 20-30 毫升/亩 喷雾
香蕉	叶斑病 625-1000 倍液 喷雾
香蕉	叶斑病 625-1000 倍液 喷雾
龙胆草	斑枯病 20-40 毫升/亩 喷雾
龙胆草	斑枯病 20-40 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2011.09.08 有效期至 2026.09.08

备注 2024 年 11 月 12 日, 增加龙胆草斑枯病。 2025 年 5 月 30 日, 增加太子参根腐病。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合立枯病。

登记证号 PD20111231	登记证持有人 广西田园生化股份有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
水稻	稻纵卷叶螟 67.5-90 毫升/亩 喷雾
甘蓝	小菜蛾 10-15 毫升/亩 喷雾
甜瓜 (保护地)	蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾
西葫芦 (保护地)	蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2011.11.18 有效期至 2026.11.18

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦 (保护地) 蓟马、甜瓜 (保护地) 蓟马。

登记证号 PD20111242	登记证持有人 广西安泰化工有限责任公司
农药名称 井冈·三环唑	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	井冈霉素 4%、三环唑 16%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
水稻	稻瘟病 100-150 克/亩 雾

首次批准日期 2011.11.18 有效期至 2026.11.18

备注 2025 年 12 月 31 日, 取消水稻纹枯病。

登记证号 PD20111366	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式
桃树	桃蚜 5000-8000 倍液 喷雾

水稻	飞虱	2.5-3 克/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	1.5-2.5 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾

首次批准日期 2011.12.13 有效期至 2026.12.13

备注 2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。

登记证号 PD20120012	登记证持有人 杨凌馥稷生物科技有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.3% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
十字花科蔬菜	菜青虫	62-150 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2012.01.05	有效期至 2027.01.04		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。			

登记证号 PD20120020	登记证持有人 山东东泰农化有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	紫斑病	60-80 克/亩	喷雾
大葱	紫斑病	60-80 克/亩	喷雾
姜	叶枯病	30-60 克/亩	喷雾
姜	叶枯病	30-60 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾
梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾
芹菜	斑枯病	35-45 克/亩	喷雾
芹菜	斑枯病	35-45 克/亩	喷雾
苦瓜	白粉病	70-100 克/亩	喷雾
苦瓜	白粉病	70-100 克/亩	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
蒜薹(贮藏期)	叶枯病	1000-2000 倍液	浸梢
蒜薹(贮藏期)	叶枯病	1000-2000 倍液	浸梢
金银花	白粉病	稀释 600-800 倍	喷雾
金银花	白粉病	稀释 600-800 倍	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2012.01.06	有效期至 2027.01.06		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			

登记证号 PD20120204	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	1-2 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2012.02.07	有效期至 2027.02.07		
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20120308	登记证持有人 青岛恒丰作物科学有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
甘蓝	菜青虫	15-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2012. 02. 17	有效期至 2027. 02. 17		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			

登记证号 PD20120353	登记证持有人 浙江宇龙药业有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
草莓	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾
草莓	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾
草莓	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
草莓	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾
铁皮石斛	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
铁皮石斛	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
马铃薯	晚疫病	15-20 毫升/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	15-20 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2012. 02. 23	有效期至 2027. 02. 22		
备注 2022 年 10 月 9 日，增加铁皮石斛炭疽病、草莓炭疽病。2022 年 12 月 30 日，变更原持有人浙江省杭州宇龙化工有限公司。 2024 年 8 月 23 日，增加茼蒿叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病、芝麻叶斑病。			

登记证号 PD20120494	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芋头	疫病	20-25 克/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	18.75-21.875 克/亩	喷雾
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍	喷雾
黄瓜	霜霉病	19-25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2012. 03. 19	有效期至 2027. 03. 18		
备注 2022 年 01 月 18 日，增加芋头疫病。 2023 年 12 月 28 日，增加香蕉黑疫病。 2025 年 12 月 9 日，增加韭菜疫病。			

登记证号 PD20120578	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 低毒

<b>有效成分及其含量</b>	高效氯氟氰菊酯 5%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用量量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
小白菜	菜青虫	15-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2012. 03. 28 <b>有效期至</b> 2027. 03. 27			
<b>备注</b> 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			

<b>登记证号</b> PD20120593	<b>登记证持有人</b> 浙江宇龙药业有限公司		
<b>农药名称</b> 苯甲·丙环唑	<b>总含量</b> 300 克/升	<b>剂型</b> 乳油	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b>	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用量量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
水稻	纹枯病	15-30 毫升/亩	喷雾
花椒树	锈病	2000-4000 倍液	喷雾
豇豆	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2012. 04. 11 <b>有效期至</b> 2027. 04. 10			
<b>备注</b> 2022 年 12 月 30 日，变更原持有人浙江省杭州宇龙化工有限公司。 2024 年 8 月 23 日，增加豇豆锈病。 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。			

<b>登记证号</b> PD20120785	<b>登记证持有人</b> 山西浩之大生物科技有限公司		
<b>农药名称</b> 高效氯氟氰菊酯	<b>总含量</b> 5%	<b>剂型</b> 微乳剂	<b>毒性</b> 中等毒
<b>有效成分及其含量</b>	高效氯氟氰菊酯 5%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用量量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
白菜	菜青虫	12-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2012. 05. 11 <b>有效期至</b> 2027. 05. 10			
<b>备注</b> 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			

<b>登记证号</b> PD20120881	<b>登记证持有人</b> 山东惠民中联生物科技有限公司		
<b>农药名称</b> 烯啶虫胺	<b>总含量</b> 10%	<b>剂型</b> 可溶液剂	<b>毒性</b> 微毒
<b>有效成分及其含量</b>	烯啶虫胺 10%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用量量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
柑橘树	蚜虫	4000-5000 倍液	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2012. 05. 24 <b>有效期至</b> 2027. 05. 23			
<b>备注</b> 质量浓度 100 克/升。 2025 年 12 月 22 日，变更原剂型水剂。			

<b>登记证号</b> PD20120898	<b>登记证持有人</b> 江苏东宝农化股份有限公司		
<b>农药名称</b> 苯甲·丙环唑	<b>总含量</b> 30%	<b>剂型</b> 乳油	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b>	苯醚甲环唑 15%、丙环唑 15%		
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用量量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
小麦	白粉病	15-20 克/亩	喷雾
小麦	纹枯病	15-20 克/亩	喷雾
小麦	赤霉病	15-20 克/亩	喷雾
小麦	锈病	15-20 克/亩	喷雾

水稻	纹枯病	15-20 克/亩	喷雾
花椒树	锈病	2000-4000 倍液	喷雾
豇豆	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012. 05. 24 有效期至 2027. 05. 23

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加豇豆锈病。 2025 年 12 月 9 日, 增加花椒树锈病。

登记证号 PD20120909 登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司

农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 1%

作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	13. 2-26. 3 毫升/亩	喷雾
甜瓜 (保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜 (旱地)	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦 (保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012. 05. 31 有效期至 2027. 05. 30

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1. 14%。 2024 年 8 月 23 日, 增加菜豆豆荚螟、薤菜 (旱地) 小菜蛾。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦 (保护地) 蓟马、甜瓜 (保护地) 蓟马。

登记证号 PD20120963 登记证持有人 肇庆市满格生物科技有限公司

农药名称 苯醚甲环唑 总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 苯醚甲环唑 10%

作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾

首次批准日期 2012. 06. 14 有效期至 2027. 06. 13

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。 2025 年 12 月 12 日, 变更原持有人英德西部爱地作物科学有限公司。

登记证号 PD20120997 登记证持有人 肇庆市满格生物科技有限公司

农药名称 吡虫啉 总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 吡虫啉 70%

作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	蚜虫	1. 5-2 克/亩	喷雾
芦笋 (保护地)	蓟马	2-3 克/亩	喷雾

首次批准日期 2012. 06. 21 有效期至 2027. 06. 20

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加芦笋 (保护地) 蓟马。 2025 年 12 月 12 日, 变更原持有人英德西部爱地作物科学有限公司。

登记证号 PD20121000 登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司

农药名称 苯甲·丙环唑 总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升

作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	纹枯病	15-20 毫升/亩	喷雾
花椒树	锈病	2000-4000 倍液	喷雾
豇豆	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012.06.21 有效期至 2027.06.20

备注 2024年8月23日,增加豇豆锈病。2025年12月9日,增加花椒树锈病。

登记证号 PD20121103 登记证持有人 天津市华宇农药有限公司

农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 1%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
甜瓜(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薤菜(旱地)	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012.07.19 有效期至 2027.07.18

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.1%。2024年8月23日,增加菜豆豆荚螟、薤菜(旱地)小菜蛾。2025年12月9日,增加西葫芦(保护地)蓟马、甜瓜(保护地)蓟马。

登记证号 PD20121180 登记证持有人 上海沪联生物药业(夏邑)股份有限公司

农药名称 烯酰吗啉 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 烯酰吗啉 80%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-25 克/亩	喷雾

首次批准日期 2012.07.30 有效期至 2027.07.29

备注 2023年12月28日,增加香蕉黑疫病。2025年12月9日,增加韭菜疫病。

登记证号 PD20121181 登记证持有人 拜耳作物科学(中国)有限公司

农药名称 吡虫啉 总含量 600 克/升 剂型 悬浮种衣剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 吡虫啉 600 克/升

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	200-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
棉花	蚜虫	600-800 毫升/100 千克种子	拌种
水稻	蓟马	200-400 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	蓟马	100-200 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	蚜虫	200-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	蛴螬	200-600 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蛴螬	200-400 毫升/100 千克种子	种子包衣
马铃薯	蛴螬	40-50 毫升/100 千克种子	种薯包衣

首次批准日期 2012.08.06 有效期至 2027.08.05

备注 质量分数 48%。2025年5月30日,标注质量分数。2025年12月9日,增加玉米蓟马。

登记证号 PD20121249 登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司

农药名称 烯酰吗啉 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 烯酰吗啉 80%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
芋头	疫病	20-25 克/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	18.75-21.875 克/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	3200-4000 倍液	喷雾
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾

香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液	喷雾
黄瓜	霜霉病	22-25 克/亩	喷雾

首次批准日期 2012.09.04 有效期至 2027.09.03

备注 2022 年 01 月 18 日, 增加芋头疫病。 2023 年 12 月 28 日, 增加香蕉黑疫病。 2025 年 12 月 9 日, 增加韭菜疫病。

登记证号 PD20121330	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
三七	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
人参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
当归	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
棉花	红蜘蛛 40-60 毫升/亩 喷雾
棉花	红蜘蛛 40-60 毫升/亩 喷雾
药用百合	蚜虫 30-40 毫升/亩 喷雾
药用金银花	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
西洋参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
黄芪	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2012.09.11 有效期至 2027.09.10

备注 2022 年 12 月 30 日, 变更原持有人山东国润生物农药有限责任公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

登记证号 PD20121583	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 灭·啶·氟磺胺	总含量 24% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	灭草松 15%、氟磺胺草醚 7%、精啶禾灵 2%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
夏大豆	一年生杂草 100-130 毫升/亩 喷雾
春大豆	一年生杂草 120-140 毫升/亩 茎叶喷雾

首次批准日期 2012.10.25 有效期至 2027.10.24

备注 质量浓度 240 克/升(氟磺胺 70 克/升, 灭草松 150 克/升, 精啶禾灵 20 克/升) 2025 年 12 月 9 日, 备注质量浓度。

登记证号 PD20121704	登记证持有人 潍坊澳得利生物科技有限公司
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
甘蓝	蚜虫 2.5-3.5 克/亩 喷雾
芦笋(保护地)	蓟马 2-3 克/亩 喷雾

首次批准日期 2012.11.05 有效期至 2027.11.04

备注 2024 年 2 月 4 日, 变更原持有人山东澳得利化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加芦笋(保护地)蓟马。

登记证号 PD20121724	登记证持有人 河南福瑞得生物科技有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
甘蓝	小菜蛾 10-15 毫升/亩 喷雾

甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩	喷雾
薹菜（旱地）	小菜蛾	17-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012.11.08 有效期至 2027.11.07

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。2024 年 8 月 23 日，增加菜豆豆荚螟、薹菜（旱地）小菜蛾。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

---

登记证号 PD20121745	登记证持有人 山东德浩化学有限公司		
农药名称 松·啞·氟磺胺	总含量 35%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	异噁草松 23%、氟磺胺草醚 9.5%、精喹禾灵 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	125-150 毫升/亩	茎叶喷雾

首次批准日期 2012.11.15 有效期至 2027.11.14

备注 质量浓度 365 克/升（精喹禾灵 26 克/升，氟磺胺草醚 99 克/升，异噁草松 240 克/升）。

---

登记证号 PD20121756	登记证持有人 史迪克生物科技（河南）有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液	喷雾
甘蓝	小菜蛾	108-144 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	108-144 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012.11.15 有效期至 2027.11.14

备注 2024 年 7 月 11 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫。

---

登记证号 PD20121889	登记证持有人 青岛星牌作物科学有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
甘蓝	菜青虫	10-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2012.11.28 有效期至 2027.11.27

备注 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。

---

登记证号 PD20121981	登记证持有人 南通宏洋化工有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	2-4 克/亩	喷雾

桃树	桃蚜	5000-8000 倍液	喷雾
水稻	蚜虫	2-4 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾

**首次批准日期** 2012. 12. 18 **有效期至** 2027. 12. 17

**备注** 2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。2024 年 7 月 18 日，变更原持有人江苏省南通宏洋化工有限公司。2025 年 5 月 6 日，增加小麦蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。

<b>登记证号</b> PD20122025	<b>登记证持有人</b> 河南远见农业科技有限公司		
<b>农药名称</b> 苯醚甲环唑	<b>总含量</b> 10%	<b>剂型</b> 水分散粒剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 苯醚甲环唑 10%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
柿子树	炭疽病	1500-2500 倍液	喷雾
柿子树	炭疽病	1500-2500 倍液	喷雾
猕猴桃	褐斑病	800-1600 倍液	喷雾
猕猴桃	褐斑病	800-1600 倍液	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾

**首次批准日期** 2012. 12. 19 **有效期至** 2027. 12. 18

**备注** 2023 年 6 月 21 日，增加柿子树炭疽病、猕猴桃褐斑病。2024 年 7 月 11 日，增加芝麻茎腐病。2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。

<b>登记证号</b> PD20122070	<b>登记证持有人</b> 天津市华宇农药有限公司		
<b>农药名称</b> 烯酰吗啉	<b>总含量</b> 80%	<b>剂型</b> 水分散粒剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 烯酰吗啉 80%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
芋头	疫病	20-25 克/亩	喷雾
花椰菜	霜霉病	20-30 克/亩	喷雾
苦瓜	霜霉病	25-37.5 克/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	18.8-21.9 克/亩	喷雾
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-25 克/亩	喷雾

**首次批准日期** 2012. 12. 24 **有效期至** 2027. 12. 23

**备注** 2022 年 01 月 18 日，增加芋头疫病。2025 年 12 月 9 日，增加韭菜疫病。

<b>登记证号</b> PD20122106	<b>登记证持有人</b> 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
<b>农药名称</b> 吡蚜酮	<b>总含量</b> 50%	<b>剂型</b> 水分散粒剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 吡蚜酮 50%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
水稻	稻飞虱	8-12 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾

**首次批准日期** 2012. 12. 26 **有效期至** 2027. 12. 25

**备注** 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20130014	登记证持有人 安徽省四达农药化工有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	60-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	60-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.04	有效期至 2028.01.03		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。			

登记证号 PD20130027	登记证持有人 南通施壮化工有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	飞虱	12-16 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
金银花	蚜虫	10-19 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.04	有效期至 2028.01.03		
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人江苏省南通施壮化工有限公司。2023 年 12 月 28 日，增加金银花蚜虫。2024 年 7 月 11 日，增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			

登记证号 PD20130150	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
柚子树	木虱	1500-3000 倍液	喷雾
棉花	红蜘蛛	30-40 毫升/亩	喷雾
棉花	红蜘蛛	30-40 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.17	有效期至 2028.01.16		
备注 2022 年 03 月 25 日，增加柚子树木虱。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			

登记证号 PD20130170	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	20-30 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.24 有效期至 2028.01.23			
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20130199	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 精喹·氟磺胺	总含量 16% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟磺胺草醚 12.5%、精喹禾灵 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	100-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2013.01.24 有效期至 2028.01.23			
备注 质量浓度 160 克/升（氟磺胺草醚 125 克/升，精喹禾灵 35 克/升）。			
登记证号 PD20130212	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.30 有效期至 2028.01.29			
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			
登记证号 PD20130234	登记证持有人 陕西标正作物科学有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
甘蓝	菜青虫	18-24 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.01.30 有效期至 2028.01.29			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			
登记证号 PD20130434	登记证持有人 利民化学有限责任公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
人参	黑斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
人参	黑斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
杨梅树	褐斑病	800-1000 倍	喷雾
杨梅树	褐斑病	800-1000 倍	喷雾
枇杷树	炭疽病	800-1000 倍	喷雾
枇杷树	炭疽病	800-1000 倍	喷雾
火龙果（温室）	炭疽病	1300-1600 倍	喷雾
火龙果（温室）	炭疽病	1300-1600 倍	喷雾

芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-90 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2013.03.18 有效期至 2028.03.17

备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病、芝麻叶斑病。

登记证号	PD20130518	登记证持有人	河北威远生物化工有限公司	
农药名称	啞菌酯	总含量	250 克/升	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 250 克/升			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）		施用方式
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/亩		喷雾
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/亩		喷雾
枸杞	白粉病	稀释 1500-2500 倍		喷雾
枸杞	白粉病	稀释 1500-2500 倍		喷雾
水稻	稻瘟病	20-40 毫升/亩		喷雾
水稻	稻瘟病	20-40 毫升/亩		喷雾
水稻	纹枯病	30-60 毫升/亩		喷雾
水稻	纹枯病	30-60 毫升/亩		喷雾
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩		喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩		喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩		喷雾
莲藕	叶斑病	1500 倍		喷雾
莲藕	叶斑病	1500 倍		喷雾
马铃薯	晚疫病	15-28 毫升/亩		喷雾
马铃薯	晚疫病	15-28 毫升/亩		喷雾
黄瓜	霜霉病	32-48 毫升/亩		喷雾
黄瓜	霜霉病	32-48 毫升/亩		喷雾
黄芩	白粉病	30-50 毫升/亩		喷雾
黄芩	白粉病	30-50 毫升/亩		喷雾
首次批准日期	2013. 03. 27	有效期至	2028. 03. 26	
备注	2022 年 01 月 18 日，增加板蓝根白粉病、黄芩白粉病。 2024 年 8 月 23 日，增加茼蒿叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加芝麻叶斑病。			

登记证号	PD20130763	登记证持有人	山东兆丰年生物科技有限公司				
农药名称	高效氯氟氰菊酯	总含量	5%	剂型	微乳剂	毒性	中等毒
有效成分及其含量		高效氯氟氰菊酯 5%					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）			施用方式		
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩			喷雾		
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料			拌料		
甘蓝	蚜虫	15-25 毫升/亩			喷雾		
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩			喷雾		
首次批准日期	2013. 04. 16	有效期至	2028. 04. 15				
备注 2024 年 8 月 23 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。							

登记证号 PD20131039	登记证持有人 燕化永乐（乐亭）生物科技有限公司
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
百合	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.05.13 有效期至 2028.05.12			
备注 2021 年 12 月 16 日，新增百合蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			
登记证号 PD20131105	登记证持有人 邦农达（潍坊）作物科学有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	1.5-2 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.05.20 有效期至 2028.05.19			
备注 2025 年 07 月 28 日，变更原持有人山东百农思达生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20131204	登记证持有人 南宁泰达丰生物科技有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	10-20 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.05.27 有效期至 2028.05.26			
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20131605	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾
观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1250 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1250 倍液	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.07.29 有效期至 2028.07.28			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。			
登记证号 PD20131616	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	1000-2000 倍液	喷雾

观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1500 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1500 倍液	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2013.07.29 有效期至 2028.07.28

备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。

登记证号 PD20131624	登记证持有人 美国阿格洛法士公司		
农药名称 1-甲基环丙烯	总含量 0.014% 剂型 微囊粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	1-甲基环丙烯 0.014%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
康乃馨	保鲜	60-100 克/立方米	密闭熏蒸
李子	保鲜	30-92.5 克/立方米	密闭熏蒸
梨	保鲜	30-62.5 克/立方米	密闭熏蒸
油桃	保鲜	15.6-31.2 克/立方米	密闭熏蒸
火龙果	保鲜	31.2-46.9 克/立方米	密闭熏蒸
猕猴桃	保鲜	15.6-23.4 克/立方米	密闭熏蒸
番茄	保鲜	30-92.5 克/立方米	密闭熏蒸
石榴	保鲜	15.6-31.2 克/立方米	密闭熏蒸
芒果	保鲜	31.2-46.9 克/立方米	密闭熏蒸
花椰菜	保鲜	62.5-92. 克/立方米	密闭熏蒸
苹果	保鲜	30-62.5 克/立方米	密闭熏蒸
葡萄	保鲜	15.6-31.3 克/立方米	密闭熏蒸
香甜瓜	保鲜	30-62.5 克/立方米	密闭熏蒸
首次批准日期 2013.07.30	有效期至 2028.07.29		
备注 2023 年 11 月 21 日，增加葡萄保鲜。 2025 年 12 月 9 日，增加油桃保鲜、火龙果保鲜、石榴保鲜、猕猴桃保鲜、芒果保鲜。			

登记证号 PD20131657	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
杨梅树	褐斑病	800-1000 倍	喷雾
杨梅树	褐斑病	800-1000 倍	喷雾
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/ 亩	喷雾
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/ 亩	喷雾
枇杷树	炭疽病	800-1000 倍	喷雾
枇杷树	炭疽病	800-1000 倍	喷雾
火龙果（温室）	炭疽病	1300-1600 倍	喷雾
火龙果（温室）	炭疽病	1300-1600 倍	喷雾
芋头	疫病	45-60 毫升/亩	喷雾
芋头	疫病	45-60 毫升/亩	喷雾
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
莲藕	叶斑病	1500 倍液	喷雾
莲藕	叶斑病	1500 倍液	喷雾
黄瓜	白粉病	70-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	70-90 毫升/亩	喷雾

黄芩	白粉病	30-50 毫升/ 亩	喷雾
黄芩	白粉病	30-50 毫升/ 亩	喷雾

首次批准日期 2013.08.01 有效期至 2028.07.31

备注 2022 年 01 月 18 日，增加板蓝根白粉病、黄芩白粉病。 2024 年 8 月 23 日，增加茼蒿叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加芝麻叶斑病。

登记证号 PD20131773	登记证持有人 江苏省盐城利民农化有限公司
农药名称 啞菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
杨梅树	褐斑病 800-1000 倍 喷雾
杨梅树	褐斑病 800-1000 倍 喷雾
枇杷树	炭疽病 800-1000 倍 喷雾
枇杷树	炭疽病 800-1000 倍 喷雾
枸杞	白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾
枸杞	白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾
柑橘树	炭疽病 800-1600 倍液 喷雾
柑橘树	炭疽病 800-1600 倍液 喷雾
火龙果（温室）	炭疽病 1300-1600 倍 喷雾
火龙果（温室）	炭疽病 1300-1600 倍 喷雾
芋头	疫病 45-60 毫升/亩 喷雾
芋头	疫病 45-60 毫升/亩 喷雾
莲藕	叶斑病 1500 倍液 喷雾
莲藕	叶斑病 1500 倍液 喷雾
马铃薯	晚疫病 15-20 毫升/亩 喷雾
马铃薯	晚疫病 15-20 毫升/亩 喷雾
高粱	叶斑病 70-90 毫升/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 40-60 毫升/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 40-60 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2013.09.06 有效期至 2028.09.05

备注 2023 年 6 月 21 日，增加马铃薯晚疫病。 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。

登记证号 PD20131900	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草	100-300 毫升/亩茎叶喷雾
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草	100-300 毫升/亩茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草	100-300 毫升/亩茎叶喷雾
非耕地	杂草 400-500 毫升/亩 定向茎叶喷雾
香蕉园	杂草 200-300 毫升/亩 定向茎叶喷雾

首次批准日期 2013.09.25 有效期至 2028.09.24

备注 2025 年 12 月 9 日，增加含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草。

登记证号 PD20132042	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 阿维·三唑磷	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)

有效成分及其含量 阿维菌素 0.1%、三唑磷 14.9%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 棉花 棉铃虫 60-80 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2013.10.22 有效期至 2028.10.21  
 备注 质量浓度 150 克/升（阿维菌素 1 克/升，三唑磷 149 克/升）。2025 年 12 月 22 日，备注质量浓度。

登记证号 PD20132161 登记证持有人 山东垄喜植物保护有限公司  
 农药名称 啉虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 啉虫脒 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 柑橘树 蚜虫 2500-3000 倍液 喷雾  
 食用茉莉花 蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2013.10.29 有效期至 2028.10.28  
 备注 2024 年 7 月 4 日，变更原持有人山东康惠植物保护有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

登记证号 PD20132190 登记证持有人 河南省焦作华生化工有限公司  
 农药名称 啉虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 啉虫脒 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 柑橘树 蚜虫 3333-5000 倍液 喷雾  
 芦笋 蓟马 20-40 毫升/亩 喷雾  
 食用茉莉花 蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2013.10.29 有效期至 2028.10.28  
 备注 2024 年 4 月 28 日，增加芦笋蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

登记证号 PD20132255 登记证持有人 吉林八达作物科学有限公司  
 农药名称 草甘膦异丙胺盐 总含量 35% 剂型 水剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 草甘膦 35%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的春大豆田杂草 150-200 毫升/亩 茎叶喷雾  
 含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草 150-200 毫升/亩 茎叶喷雾  
 含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草 150-200 毫升/亩 茎叶喷雾  
 非耕地 杂草 165-423 毫升/亩 茎叶喷雾  
 首次批准日期 2013.11.05 有效期至 2028.11.04  
 备注 草甘膦异丙胺盐 47%。2025 年 12 月 9 日，增加含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的春大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人吉林省八达农药有限公司。

登记证号 PD20132317 登记证持有人 江苏省盐城利民农化有限公司  
 农药名称 吡蚜酮 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 吡蚜酮 50%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 飞虱 8-16 克/亩 喷雾  
 芝麻 蚜虫 10-20 克/亩 喷雾  
 药用百合 蚜虫 8-12 克/亩 喷雾  
 金银花 蚜虫 10-19 克/亩 喷雾  
 首次批准日期 2013.11.13 有效期至 2028.11.12

备注 2023 年 12 月 28 日，增加金银花蚜虫。 2024 年 7 月 11 日，增加芝麻蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20132338	登记证持有人 上海悦联化工有限公司
农药名称 嘧菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 250 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
板蓝根	白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾
板蓝根	白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾
枸杞	白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾
枸杞	白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾
水稻	稻瘟病 40-48 毫升/亩 喷雾
水稻	稻瘟病 40-48 毫升/亩 喷雾
芝麻	叶斑病 40-50 毫升/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 40-48 毫升/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 40-48 毫升/亩 喷雾
黄芩	白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾
黄芩	白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2013.11.20	有效期至 2028.11.19
备注 2022 年 01 月 18 日，增加板蓝根白粉病、黄芩白粉病。 2025 年 12 月 9 日，增加芝麻叶斑病。	

登记证号 PD20132340	登记证持有人 邦农达（潍坊）作物科学有限公司
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
韭菜	疫病 20-25 克/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 20-25 克/亩 喷雾
首次批准日期 2013.11.20	有效期至 2028.11.19
备注 2025 年 07 月 28 日，变更原持有人山东百农思达生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加韭菜疫病。	

登记证号 PD20132398	登记证持有人 农圣生物技术（山东）有限公司
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
三七	小地老虎 10-20 毫升/亩 喷雾
平菇	菇蝇 30-35 毫升/100 千克干料 拌料
甘蓝	菜青虫 15-20 毫升/亩 喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫 15-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2013.11.20	有效期至 2028.11.19
备注 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东申达作物科技有限公司。 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。	

登记证号 PD20132432	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
桃树	桃蚜 5000-8000 倍液 喷雾
甘蓝	蚜虫 1-2 克/亩 喷雾

芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.11.20 有效期至 2028.11.19			
备注 2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。 2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。			
登记证号 PD20132472	登记证持有人	顶秀作物科技有限公司	
农药名称 哒螨灵	总含量 10%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	哒螨灵 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	1000-1500 倍液	喷雾
棉花	红蜘蛛	60-75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.12.09 有效期至 2028.12.08			
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人河北八源生物制品有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加柑橘树红蜘蛛。			
登记证号 PD20132562	登记证持有人	上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司	
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
观赏菊花	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.12.17 有效期至 2028.12.16			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20132576	登记证持有人	青岛恒丰作物科学有限公司	
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	12-16 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013.12.17 有效期至 2028.12.16			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加绿豆、芝麻蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20132588	登记证持有人	山东润扬化学有限公司	
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
甘蓝	菜青虫	12-18 毫升/亩	喷雾
甘蓝	菜青虫	12-18 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2013.12.17 有效期至 2028.12.16			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			

登记证号 PD20132709	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2013. 12. 30	有效期至 2028. 12. 29		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加芝麻茎腐病。2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			

登记证号	PD20140038	登记证持有人	山东省联合农药工业有限公司				
农药名称	嘧菌酯	总含量	250 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		嘧菌酯 250 克/升					
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
姜	炭疽病	40-60 毫升/亩				喷雾	
姜	炭疽病	40-60 毫升/亩				喷雾	
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/亩				喷雾	
板蓝根	白粉病	30-50 毫升/亩				喷雾	
番茄	叶霉病	60-90 毫升/亩				喷雾	
番茄	叶霉病	60-90 毫升/亩				喷雾	
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩				喷雾	
芝麻	枯萎病	45-60 毫升/亩				茎基部喷淋	
芝麻	枯萎病	45-60 毫升/亩				茎基部喷淋	
芦笋	茎枯病	70-90 毫升/亩				喷雾	
芦笋	茎枯病	70-90 毫升/亩				喷雾	
莲藕	叶斑病	1500 倍液				喷雾	
莲藕	叶斑病	1500 倍液				喷雾	
葡萄	白腐病	800-1250 倍液				喷雾	
葡萄	白腐病	800-1250 倍液				喷雾	
黄芩	白粉病	30-50 毫升/亩				喷雾	
黄芩	白粉病	30-50 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2014. 01. 02	有效期至	2029. 01. 01				
备注 2022 年 01 月 18 日，增加板蓝根白粉病、黄芩白粉病。 2024 年 3 月 26 日，增加芝麻枯萎病。 2025 年 12 月 9 日，增加芝麻叶斑病。							

登记证号 PD20140059	登记证持有人 河北威远生物化工有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	12-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾

菊花 蚜虫 20-30 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2014.01.20 有效期至 2029.01.19  
备注 2022 年 03 月 25 日, 增加菊花蚜虫。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20140202 登记证持有人 山东东泰农化有限公司  
农药名称 吡蚜酮 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡蚜酮 50%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
药用百合 蚜虫 8-12 克/亩 喷雾  
黄瓜 蚜虫 10-15 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2014.01.29 有效期至 2029.01.28  
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20140347 登记证持有人 山东统防生物科技有限公司  
农药名称 烯酰吗啉 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯酰吗啉 80%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
芋头 疫病 20-25 克/亩 喷雾  
韭菜 疫病 20-25 克/亩 喷雾  
黄瓜 霜霉病 22-25 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2014.02.18 有效期至 2029.02.17  
备注 2022 年 01 月 18 日, 增加芋头疫病。2022 年 04 月 22 日, 变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加韭菜疫病。

登记证号 PD20140451 登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司  
农药名称 啞菌酯 总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 啞菌酯 250 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
姜 炭疽病 40-60 毫升/亩 喷雾  
姜 炭疽病 40-60 毫升/亩 喷雾  
板蓝根 白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
板蓝根 白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
枸杞 白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾  
枸杞 白粉病 稀释 1500-2500 倍液 喷雾  
芝麻 叶斑病 40-50 毫升/亩 喷雾  
芝麻 枯萎病 45-60 毫升/亩 茎基部喷淋  
芝麻 枯萎病 45-60 毫升/亩 茎基部喷淋  
芦笋 茎枯病 70-90 毫升/亩 喷雾  
芦笋 茎枯病 70-90 毫升/亩 喷雾  
莲藕 叶斑病 1500 倍液 喷雾  
莲藕 叶斑病 1500 倍液 喷雾  
黄瓜 白粉病 75-90 克/亩 喷雾  
黄瓜 白粉病 75-90 克/亩 喷雾  
黄芩 白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
黄芩 白粉病 30-50 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2014.02.25 有效期至 2029.02.24  
备注 2022 年 01 月 18 日, 增加板蓝根白粉病、黄芩白粉病。2023 年 2 月 15 日, 变更原持有人京博农化科技有限公司。 2024 年 3 月 26 日, 增加芝麻枯萎病。 2025 年 12 月 9 日, 增加芝麻叶斑病。

登记证号 PD20140473 登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司

农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	12-16 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
观赏菊花	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 02. 25	有效期至 2029. 02. 24		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20140513	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司		
农药名称 氟磺胺草醚	总含量 25%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟磺胺草醚 25%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
夏大豆田	一年生阔叶杂草	50-75 毫升/亩	茎叶喷雾
春大豆田	一年生阔叶杂草	75-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2014. 03. 06	有效期至 2029. 03. 05		
备注 2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。 质量浓度 283 克/升。2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂。			
登记证号 PD20140592	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田	杂草	200-300 毫升/亩茎叶	喷雾
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田	杂草	200-300 毫升/亩茎叶	喷雾
非耕地	杂草	350-580 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2014. 03. 06	有效期至 2029. 03. 05		
备注 质量分数 18%。 2023 年 4 月 3 日，变更原剂型水剂。 2025 年 12 月 22 日，增加含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草。			
登记证号 PD20140654	登记证持有人 山东仕邦农化有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
棉花	棉铃虫	20-30 毫升/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 03. 14	有效期至 2029. 03. 13		
备注 2023 年 1 月 19 日，变更原持有人济南仕邦农化有限公司。 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。			
登记证号 PD20140746	登记证持有人 山西奇星农药有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	早疫病	67-100 克/亩	喷雾
番茄	早疫病	67-100 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 03. 24 有效期至 2029. 03. 23			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加芝麻茎腐病。2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			

登记证号 PD20140749	登记证持有人 好客（山东）纳米科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬枣	盲蝽蟊	4000-5000 倍液	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
番茄	白粉虱	7-15 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
芹菜	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
韭菜	蓟马	10-15 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 03. 24 有效期至 2029. 03. 23			
备注 2023 年 1 月 19 日，变更原持有人济南仕邦农化有限公司。2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。2025 年 4 月 23 日，变更原持有人山东仕邦农化有限公司。			

登记证号 PD20140767	登记证持有人 河南田丰上品生物科技有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 03. 24 有效期至 2029. 03. 23			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加芝麻茎腐病。2024 年 12 月 16 日，变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			

登记证号 PD20140987	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻	稻飞虱	16-20 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾

首次批准日期 2014. 04. 14 有效期至 2029. 04. 13

备注 2024 年 7 月 11 日, 增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。2024 年 8 月 22 日, 变更原持有人河南力克化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20141018	登记证持有人 河南田丰上品生物科技有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
小白菜	菜青虫	12-18 克/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
西葫芦 (保护地)	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014. 04. 21 有效期至 2029. 04. 20

备注 2024 年 7 月 11 日, 增加平菇菇蝇、西葫芦 (保护地) 蚜虫。2024 年 12 月 16 日, 变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加三七小地老虎。

登记证号 PD20141033	登记证持有人 广东勤立生物科技有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.3%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
十字花科蔬菜	蚜虫	150-200 克/亩	喷雾
水稻	大螟	75-100 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014. 04. 21 有效期至 2029. 04. 20

备注 2023 年 11 月 1 日, 变更原持有人广东园田生物工程有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加水稻大螟。

登记证号 PD20141167	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
含 DBN3601T (DBN9936×DBN9501) 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草		200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草		200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草		200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
非耕地	杂草	467-583 毫升/亩	定向茎叶喷雾

首次批准日期 2014. 04. 28 有效期至 2029. 04. 27

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加含 DBN3601T (DBN9936×DBN9501) 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草。

登记证号 PD20141211	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8%	剂型 乳油	毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	4000-5000 倍液	喷雾
柑橘树	潜叶蛾	4000-5000 倍液	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 05. 06 有效期至 2029. 05. 05			
备注 2023 年 5 月 24 日, 变更原持有人浙江省湖州荣盛农药化工有限公司。2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。			
登记证号 PD20141242	登记证持有人 山西奇星农药有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	飞虱	12-16 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 05. 07 有效期至 2029. 05. 06			
备注 2024 年 11 月 12 日, 增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20141466	登记证持有人 河南先利达化工有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1500-2000 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
观赏牡丹	黑斑病	50-70 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 06. 09 有效期至 2029. 06. 08			
备注 2024 年 7 月 11 日, 增加芝麻茎腐病。2024 年 10 月 18 日, 变更原持有人郑州先利达化工有限公司。2025 年 12 月 9 日, 增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			
登记证号 PD20141555	登记证持有人 河南中天恒信生物化学科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
芦笋(保护地)	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 06. 17 有效期至 2029. 06. 16			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加芦笋(保护地)蓟马。			

登记证号 PD20141565	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 草甘膦钾盐	总含量 58% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 58%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草		80-120 克/亩	茎叶喷雾
非耕地	杂草	230-350 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2014. 06. 17	有效期至 2029. 06. 16		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。			
登记证号 PD20141633	登记证持有人 内蒙古中农生化科技股份有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 3% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
杨树	美国白蛾	800-1600 倍液	喷雾
松树	松材线虫	1.5-2.0 毫升/厘米胸径	打孔注射
水稻	稻纵卷叶螟	20-27 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 06. 24	有效期至 2029. 06. 23		
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3.4%。2023 年 5 月 19 日，增加松树松材线虫。2025 年 12 月 9 日，增加杨树美国白蛾。			
登记证号 PD20141656	登记证持有人 沾化国昌精细化工有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬枣	红蜘蛛	8000-10000 倍液	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2014. 06. 24	有效期至 2029. 06. 23		
备注 质量浓度 50 克/升。2025 年 12 月 9 日，备注质量浓度。			
登记证号 PD20142110	登记证持有人 撒播科姆（山东）作物科学有限公司		
农药名称 春雷霉素	总含量 2% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	春雷霉素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	100-150 毫升/亩	喷雾
猕猴桃	溃疡病	300-400 倍液	喷雾
首次批准日期 2014. 09. 02	有效期至 2029. 09. 01		
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东撒播农化有限公司。2023 年 6 月 21 日，增加猕猴桃溃疡病。质量浓度 20 克/升；春雷霉素盐酸盐水合物 2.3%，23 克/升。2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂；标注质量浓度。			
登记证号 PD20142149	登记证持有人 河北双吉化工有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	33.3-66.7 克/亩	喷雾

水稻	稻纵卷叶螟	33.3-66.7 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩	喷雾
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014.09.18 有效期至 2029.09.17

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

---

登记证号 PD20142237	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
甘蓝	菜青虫	12-18 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014.09.28 有效期至 2029.09.27

备注 2022 年 10 月 24 日, 变更原持有人山东省青岛东生药业有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加三七小地老虎。 。2025 年 12 月 9 日, 变更原持有人青岛东生药业有限公司。

---

登记证号 PD20142283	登记证持有人 华北制药集团爱诺有限公司		
农药名称 氟环唑	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟环唑 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	20-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014.10.27 有效期至 2029.10.26

备注 2025 年 12 月 22 日, 增加玉米大斑病。

---

登记证号 PD20142339	登记证持有人 陕西康禾立丰生物科技药业有限公司		
农药名称 戊唑·啞菌酯	总含量 50%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 20%、戊唑醇 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	15-20 毫升/亩	喷雾
黄瓜	炭疽病	18-24 克/亩	喷雾

首次批准日期 2014.11.03 有效期至 2029.11.02

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加小麦赤霉病。

---

登记证号 PD20142385	登记证持有人 安徽康达化工有限责任公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啞菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	45-60 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	45-60 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2014.11.04 有效期至 2029.11.03

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加茼蒿叶斑病。 2025 年 12 月 9 日, 增加高粱叶斑病。

登记证号 PD20142570 登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司  
 农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 1%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 甘蓝 小菜蛾 12-15 毫升/亩 喷雾  
 甜瓜（保护地） 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
 西葫芦（保护地） 蓟马 15-20 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2014.12.15 有效期至 2029.12.14  
 备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.14%。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。

登记证号 PD20142667 登记证持有人 江西劲农作物保护有限公司  
 农药名称 己唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 己唑醇 40%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 纹枯病 12.5-15 毫升/亩 喷雾  
 烟草 白粉病 7.5-9 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2014.12.18 有效期至 2029.12.17  
 备注 2025 年 12 月 9 日，增加烟草白粉病。

登记证号 PD20150077 登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司  
 农药名称 噻虫嗪 总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 噻虫嗪 25%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 丝瓜 潜叶蝇 23-30 克/亩 喷雾  
 天麻 蚜虫 6-10 克/亩 喷雾  
 平菇 菇蚊 稀释 2000-3000 倍液 喷雾  
 水稻 稻飞虱 3-4 克/亩 喷雾  
 火龙果（温室） 介壳虫 稀释 4000-5000 倍液 喷雾  
 菠菜 蚜虫 6-8 克/亩 喷雾  
 西葫芦（保护地） 蓟马 15-20 克/亩 喷雾  
 豇豆 蓟马 15-20 克/亩 喷雾  
 首次批准日期 2015.01.05 有效期至 2030.01.04  
 备注 2023 年 6 月 21 日，增加天麻蚜虫。2023 年 11 月 21 日，增加平菇菇蚊。2024 年 4 月 28 日，增加豇豆蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。

登记证号 PD20150096 登记证持有人 商丘市永佳精细化工有限公司  
 农药名称 啶虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 啶虫脒 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 蚜虫 40-60 克/亩 喷雾  
 芦笋 蓟马 20-40 毫升/亩 喷雾  
 食用茉莉花 蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2015.01.05 有效期至 2030.01.04  
 备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人河南省商丘永佳精细化工厂。2024 年 4 月 28 日，增加芦笋蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。

登记证号 PD20150101 登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司

农药名称 噻虫嗪	总含量 25%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
天麻	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
猕猴桃树	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2015.01.05	有效期至 2030.01.04		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃树小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫、豇豆蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号	PD20150164		
农药名称	苯甲·嘧菌酯		
有效成分及其含量	嘧菌酯 200 克/升、苯醚甲环唑 125 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	黑斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
向日葵	黑斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	20-60 毫升/亩	喷雾
桃树	褐斑穿孔病	1500-2000 倍液	喷雾
水稻	纹枯病	12-24 毫升/亩	喷雾
油茶树	炭疽病	800-1500 倍	喷雾
玉米	大斑病	20-40 毫升/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	1083-3250 倍液	喷雾
贝母	黑斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	褐斑病	1000-2000 倍液	喷雾
食用玫瑰	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2015.01.14 有效期至 2030.01.13		
备注	2022 年 01 月 18 日，增加金银花白粉病、金银花褐斑病。 2024 年 3 月 20 日，增加油茶树炭疽病、贝母黑斑病。 2024 年 11 月 12 日，增加食用玫瑰白粉病、三七黑斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加玉米大斑病。		

登记证号	PD20150466	登记证持有人	河南省焦作华生化工有限公司				
农药名称	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量	1%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩				喷雾	
甜瓜（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩				喷雾	
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩				喷雾	
薤菜（旱地）	小菜蛾	17-20 毫升/亩				喷雾	
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2015.03.20	有效期至	2030.03.19				
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1.1%。2024 年 8 月 23 日，增加菜豆豆荚螟、薤菜（旱地）小菜蛾。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马、甜瓜（保护地）蓟马。						

登记证号 PD20150549 登记证持有人 安徽丰臣生物工程有限公司  
 农药名称 三环·丙环唑 总含量 525 克/升 剂型 悬乳剂 毒性 中等毒  
 有效成分及其含量 丙环唑 125 克/升、三环唑 400 克/升  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 稻瘟病 30-50 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2015.03.23 有效期至 2027.11.09  
 备注 2022 年 09 月 03 日，变更原持有人江苏联合农用化学有限公司。2025 年 4 月 23 日，变更原持有人安徽瑞辰植保工程有限公司。2025 年 12 月 31 日，取消水稻纹枯病。

登记证号 PD20150686 登记证持有人 潍坊新绿化工有限公司  
 农药名称 滴·氨氯 总含量 26% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 氨氯吡啶酸 5.4%、2,4-滴 20.6%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 非耕地 一年生阔叶杂草 80-100 毫升/亩 茎叶喷雾  
 首次批准日期 2015.04.17 有效期至 2030.04.16  
 备注 2022 年 04 月 22 日，变更原持有人德州绿霸精细化工有限公司。2022 年 12 月 30 日，变更原持有人山东绿霸化工股份有限公司。质量浓度 304 克/升（2,4-滴 240 克/升，氨氯吡啶酸 64 克/升）。2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂；标注质量浓度。

登记证号 PD20150747 登记证持有人 安阳市锐普农化有限责任公司  
 农药名称 氰霜唑 总含量 100 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 氰霜唑 100 克/升  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 菠菜 霜霉病 55-65 毫升/亩 喷雾  
 葱 霜霉病 55-65 毫升/亩 喷雾  
 韭菜 疫病 30-50 毫升/亩 喷雾  
 韭菜 疫病 30-50 毫升/亩 喷雾  
 韭菜 霜霉病 55-65 毫升/亩 喷雾  
 马铃薯 晚疫病 32-40 毫升/亩 喷雾  
 马铃薯 晚疫病 32-40 毫升/亩 喷雾  
 黄瓜 霜霉病 55-65 毫升/亩 喷雾  
 黄瓜 霜霉病 55-65 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2015.04.21 有效期至 2030.04.20  
 备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人河南省安阳市锐普农化有限责任公司。2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。

登记证号 PD20150825 登记证持有人 青岛正道药业有限公司  
 农药名称 高效氯氟氰菊酯 总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒  
 有效成分及其含量 高效氯氟氰菊酯 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 三七 小地老虎 10-20 毫升/亩 喷雾  
 小麦 蚜虫 10-14 毫升/亩 喷雾  
 平菇 菇蝇 30-35 毫升/100 千克干料 拌料  
 甘蓝 菜青虫 12-18 毫升/亩 喷雾  
 西葫芦（保护地） 蚜虫 15-20 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2015.05.14 有效期至 2030.05.13  
 备注 2024 年 1 月 24 日，增加小麦蚜虫。2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。

登记证号 PD20150981	登记证持有人 山东卓田植保有限公司
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
桃树	桃蚜 5000-8000 倍液 喷雾
甘蓝	蚜虫 1.4-2.4 克/亩 喷雾
芦笋（保护地）	蓟马 2-3 克/亩 喷雾
首次批准日期 2015.06.11	有效期至 2030.06.10
备注 2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为菏泽龙歌植保技术有限公司。2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。	

登记证号 PD20151187	登记证持有人 河北志诚生物化工有限公司
农药名称 硝磺草酮	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	硝磺草酮 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米田	一年生杂草 65-85 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2015.06.27	有效期至 2030.06.26
备注	

登记证号 PD20151340	登记证持有人 山东卓田植保有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
三七	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
人参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
大蒜	斑潜蝇 40-80 毫升/亩 喷雾
大蒜	斑潜蝇 40-80 毫升/亩 喷雾
姜	玉米螟 30-40 毫升/亩 喷雾
姜	玉米螟 30-40 毫升/亩 喷雾
山楂树	红蜘蛛 3000-4000 倍液 喷雾
山楂树	红蜘蛛 3000-4000 倍液 喷雾
当归	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
苹果树	红蜘蛛 3000-6000 倍液 喷雾
苹果树	红蜘蛛 3000-6000 倍液 喷雾
药用百合	蚜虫 30-40 毫升/亩 喷雾
药用金银花	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
西洋参	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
食用茉莉花	红蜘蛛 15-25 毫升/亩 喷雾
黄芪	小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2015.07.30	有效期至 2030.07.29
备注 2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为菏泽龙歌植保技术有限公司。2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。2024 年 8 月 23 日，增加大蒜斑潜蝇、山楂树红蜘蛛。2025 年 12 月 9 日，增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。	

登记证号 PD20151547	登记证持有人 山东仕邦农化有限公司
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	24-40 毫升/亩	喷雾
大葱	霜霉病	24-40 毫升/亩	喷雾
姜	炭疽病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	27-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	27-40 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	27-40 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
玉米	大斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
玉米	锈病	40—50 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	稀释 1000-1500 倍	喷雾
黄瓜	炭疽病	20-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015. 09. 21 有效期至 2030. 09. 20			
备注 2023 年 1 月 19 日，变更原持有人济南仕邦农化有限公司。2024 年 3 月 26 日，增加核桃树炭疽病。2025 年 9 月 1 日，增加玉米锈病。2025 年 12 月 22 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病。			

登记证号 PD20151596	登记证持有人	河南远东生物工程有限公司	
农药名称 噻虫嗪	总含量 25%	剂型	水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	8-10 克/亩	喷雾
猕猴桃树	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2015. 08. 28 有效期至 2030. 08. 27			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃树桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20151613	登记证持有人	河南田丰上品生物科技有限公司	
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型	水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	12-20 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2015. 08. 28 有效期至 2030. 08. 27			
备注 2024 年 7 月 11 日，增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。2024 年 12 月 16 日，变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。			

登记证号 PD20151649		登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司	
农药名称 噻虫嗪		总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		噻虫嗪 25%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
天麻	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
平菇	菇蚊	2000-3000 倍液	喷雾
枸杞	蚜虫	2000-2500 倍液	喷雾
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2015.08.28		有效期至 2030.08.27	
备注 2023 年 6 月 21 日，增加天麻蚜虫。 2023 年 11 月 21 日，增加平菇菇蚊。 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20151736		登记证持有人 河南中天恒信生物化学科技有限公司	
农药名称 啞菌酯		总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		啞菌酯 25%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	75-90 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	75-90 毫升/亩	喷雾
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
观赏牡丹	红斑病	50-90 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015.08.28		有效期至 2030.08.27	
备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病、芝麻叶斑病。			

登记证号 PD20151737		登记证持有人 河南省开封克灵丰药业有限公司	
农药名称 噻虫嗪		总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		噻虫嗪 25%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	8-10 克/亩	喷雾
猕猴桃树	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2015.08.28		有效期至 2030.08.27	
备注 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃树桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20151855		登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司	
-----------------	--	-----------------------	--

**农药名称** 阿维菌素 **总含量** 1.8% **剂型** 乳油 **毒性** 中等毒(原药高毒)  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 1.8%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量(制剂量/亩)** **施用方式**  
 三七 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
 人参 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
 姜 玉米螟 30-40 毫升/亩 喷雾  
 姜 玉米螟 30-40 毫升/亩 喷雾  
 当归 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
 棉花 红蜘蛛 33-56 毫升/亩 喷雾  
 棉花 红蜘蛛 33-56 毫升/亩 喷雾  
 药用百合 蚜虫 30-40 毫升/亩 喷雾  
 药用金银花 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
 西洋参 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
 食用茉莉花 红蜘蛛 15-25 毫升/亩 喷雾  
 黄芪 小地老虎 30-40 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2015.08.30 **有效期至** 2030.08.29  
**备注** 2025 年 12 月 9 日, 增加药用金银花小地老虎、食用茉莉花红蜘蛛、药用百合蚜虫、人参小地老虎、黄芪小地老虎、当归小地老虎、三七小地老虎、西洋参小地老虎。

**登记证号** PD20151913 **登记证持有人** 湖北优世康生物科技有限公司  
**农药名称** 戊唑·氟虫腈 **总含量** 8% **剂型** 种子处理悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 戊唑醇 2%、氟虫腈 6%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量(制剂量/亩)** **施用方式**  
 玉米 丝黑穗病 445-530 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 玉米 蛴螬 445-530 毫升/100 千克种子 种子包衣  
**首次批准日期** 2015.08.30 **有效期至** 2030.08.29  
**备注** 2022 年 04 月 02 日, 变更原持有人广东省佛山市盈辉作物科学有限公司。2023 年 7 月 9 日, 变更原持有人佛山市盈辉作物科学有限公司。2025 年 12 月 9 日, 变更原剂型悬浮种衣剂。

**登记证号** PD20151998 **登记证持有人** 河北双吉化工有限公司  
**农药名称** 噻虫嗪 **总含量** 25% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 噻虫嗪 25%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量(制剂量/亩)** **施用方式**  
 小麦 蚜虫 8-10 克/亩 喷雾  
 水稻 稻飞虱 3-4 克/亩 喷雾  
 西葫芦(保护地) 蓟马 15-20 克/亩 喷雾  
 豇豆 蓟马 15-20 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2015.08.31 **有效期至** 2030.08.30  
**备注** 2024 年 4 月 28 日, 增加豇豆蓟马。2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦(保护地)蓟马。

**登记证号** PD20152055 **登记证持有人** 河北伊诺生化有限公司  
**农药名称** 啞菌酯 **总含量** 25% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 啞菌酯 25%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量(制剂量/亩)** **施用方式**  
 高粱 叶斑病 70-90 毫升/亩 喷雾  
 黄瓜 霜霉病 32-48 克/亩 喷雾  
 黄瓜 霜霉病 32-48 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2015.09.07 **有效期至** 2030.09.06  
**备注** 2025 年 12 月 9 日, 增加高粱叶斑病。

登记证号 PD20152078	登记证持有人 农圣生物技术（山东）有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	53-67 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	53-67 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015.09.22 有效期至 2030.09.21			
备注 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东申达作物科技有限公司。2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			

登记证号 PD20152091	登记证持有人 孟州广农汇泽生物科技有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015.09.22 有效期至 2030.09.21			
备注 2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			

登记证号 PD20152133	登记证持有人 农圣生物技术（山东）有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
猕猴桃树	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
韭菜	蓟马	10-15 克/亩	喷雾
韭菜	韭蛆	180-240 克/亩	灌根
首次批准日期 2015.09.22 有效期至 2030.09.21			
备注 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东申达作物科技有限公司。2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃树桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20152429	登记证持有人 拜耳股份公司		
农药名称 氟菌·肟菌酯	总含量 43%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒

有效成分及其含量		氟吡菌酰胺 21.5%、肟菌酯 21.5%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	灰霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
人参	灰霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
杨梅树	褐斑病	1500-3000 倍液	喷雾
柑橘树	褐斑病	3000—4000 倍液	喷雾
桃树	炭疽病	1500-3000 倍液	喷雾
桃树	褐腐病	1500-3000 倍液	喷雾
樱桃树	褐腐病	1500-2000 倍液	喷雾
洋葱	紫斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
火龙果	煤烟病	1500-3000 倍液	喷雾
猕猴桃树	褐斑病	1500-2000 倍液	喷雾
甜瓜	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾
番茄	叶霉病	20-30 毫升/亩	喷雾
番茄	早疫病	15-25 毫升/亩	喷雾
番茄	灰霉病	30-45 毫升/亩	喷雾
石榴树	麻皮病	1500-3000 倍液	喷雾
芒果	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
苦瓜	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾
茄子	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾
草莓	灰霉病	20-30 毫升/亩	喷雾
草莓	白粉病	15-30 毫升/亩	喷雾
荔枝树	炭疽病	1500-2000 倍液	喷雾
葡萄	灰霉病	2000-4000 倍液	喷雾
葡萄	白腐病	3000-4000 倍液	喷雾
葡萄	黑痘病	2000-4000 倍液	喷雾
西瓜	蔓枯病	15-25 毫升/亩	喷雾
豇豆	炭疽病	20-30 毫升/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	20-30 毫升/亩	喷雾
马铃薯	早疫病	15-30 毫升/亩	喷雾
黄瓜	炭疽病	15-25 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	5-10 毫升/亩	喷雾
黄瓜	靶斑病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015.12.04		有效期至 2030.12.03	
备注 2021 年 12 月 16 日，新增茄子白粉病、桃树褐腐病。2023 年 10 月 27 日，增加杨梅树褐斑病。2024 年 5 月 21 日，增加桃树炭疽病。2025 年 5 月 30 日，增加火龙果煤烟病、石榴树麻皮病。2025 年 12 月 22 日，增加柑橘树褐斑病。			

登记证号 PD20152538	登记证持有人 潍坊澳得利生物科技有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.5%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	60-90 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2015.12.05	有效期至 2030.12.04		
备注 2024 年 2 月 4 日，变更原持有人山东澳得利化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。			

<b>登记证号</b> PD20160201	<b>登记证持有人</b> 邦农达（潍坊）作物科学有限公司		
<b>农药名称</b> 苯醚甲环唑	<b>总含量</b> 10%	<b>剂型</b> 水分散粒剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 苯醚甲环唑 10%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
番茄	早疫病	80-100 克/亩	喷雾
番茄	早疫病	80-100 克/亩	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2016. 02. 24 <b>有效期至</b> 2031. 02. 23			
<b>备注</b> 2023 年 3 月 28 日，变更原持有人山东天威农药有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			

<b>登记证号</b> PD20160607	<b>登记证持有人</b> 陕西美邦药业集团股份有限公司		
<b>农药名称</b> 氰霜唑	<b>总含量</b> 100 克/升	<b>剂型</b> 悬浮剂	<b>毒性</b> 微毒
<b>有效成分及其含量</b> 氰霜唑 100 克/升			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-65 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2016. 04. 26 <b>有效期至</b> 2031. 04. 25			
<b>备注</b> 2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。 2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			

<b>登记证号</b> PD20160662	<b>登记证持有人</b> 重庆依尔双丰科技有限公司		
<b>农药名称</b> 胺鲜酯	<b>总含量</b> 8%	<b>剂型</b> 可溶液剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 胺鲜酯 8%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
大白菜	调节生长	1500-2000 倍液	喷雾
玉米	调节生长	5-10 毫升/亩	喷雾
<b>首次批准日期</b> 2016. 05. 20 <b>有效期至</b> 2026. 05. 20			
<b>备注</b> 质量浓度 86 克/升。2022 年 06 月 01 日，变更原剂型水剂。 2025 年 12 月 9 日，增加玉米调节生长。			

<b>登记证号</b> PD20160729	<b>登记证持有人</b> 天津市华宇农药有限公司		
<b>农药名称</b> 苯醚甲环唑	<b>总含量</b> 10%	<b>剂型</b> 水分散粒剂	<b>毒性</b> 低毒
<b>有效成分及其含量</b> 苯醚甲环唑 10%			
<b>作物/场所</b>	<b>防治对象</b>	<b>用药量（制剂量/亩）</b>	<b>施用方式</b>
山药	黑斑病	40-45 克/亩	喷雾
山药	黑斑病	40-45 克/亩	喷雾
柿子树	炭疽病	1500-2500 倍液	喷雾
柿子树	炭疽病	1500-2500 倍液	喷雾
梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾

梨树	黑星病	6000-7000 倍液	喷雾
猕猴桃	褐斑病	800-1600 倍液	喷雾
猕猴桃	褐斑病	800-1600 倍液	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
花椒树	锈病	1000-2000 倍液	喷雾
花椒树	锈病	1000-2000 倍液	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.06.19 有效期至 2026.06.19			
备注 2023 年 6 月 21 日, 增加花椒树锈病、柿子树炭疽病、猕猴桃褐斑病。 2023 年 11 月 21 日, 增加山药黑斑病。 2024 年 7 月 11 日, 增加芝麻茎腐病。 2025 年 12 月 9 日, 增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。			
登记证号 PD20160891	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司		
农药名称 乙烯利	总含量 40% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙烯利 40%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	催熟	300-500 倍液	喷雾
玉米	调节生长	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.07.27 有效期至 2026.07.27			
备注 质量浓度 480 克/升。 2024 年 8 月 23 日, 变更原剂型水剂。 2025 年 12 月 9 日, 增加棉花催熟。			
登记证号 PD20160917	登记证持有人 河北中天邦正生物科技股份有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 8% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	11-13 毫升/亩	喷雾
高粱	蚜虫	5-7 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.07.27 有效期至 2026.07.27			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加高粱蚜虫。			
登记证号 PD20161103	登记证持有人 河南福瑞得生物科技有限公司		
农药名称 苦参碱	总含量 0.5% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苦参碱 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
丝瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
大蒜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
甜瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
石榴树	蚜虫	850-1650 倍液	喷雾
笋瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
胡萝卜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
花椒树	蚜虫	180-500 倍液	喷雾
花椰菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
芹菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾

苦瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
茴香	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
茼蒿	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
茼蒿	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
菜豆	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
菠菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
葱	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
蚕豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
西葫芦	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
豇豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
豇豆	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
豌豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
韭菜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	90-120 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2016.08.30 有效期至 2026.08.30

备注 2024 年 7 月 11 日，增加茼蒿白粉病、大蒜蓟马、花椰菜白粉病、茼蒿白粉病、芹菜白粉病、豇豆白粉病、豇豆蓟马、苦瓜蓟马、韭菜蓟马、花椒树蚜虫、丝瓜蓟马、胡萝卜白粉病、菜豆蓟马、葱蓟马、甜瓜蓟马、笋瓜蓟马、西葫芦蓟马、菠菜白粉病、茴香白粉病、豌豆白粉病、蚕豆白粉病。2025 年 1 月 16 日，变更原农药类别杀菌剂。2025 年 12 月 9 日，增加药用菊花蓟马、山药蓟马、三七蓟马。

登记证号 PD20161278	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	12-16 克/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	12-16 克/亩	喷雾
百香果	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾
绿豆	蚜虫	15-25 克/亩	喷雾
芝麻	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
菊花	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾

首次批准日期 2016.10.14 有效期至 2026.10.14

备注 2022 年 03 月 25 日，增加菊花蚜虫。2022 年 12 月 30 日，增加百香果蚜虫。2024 年 7 月 11 日，增加绿豆蚜虫、芝麻蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加药用百合蚜虫。

登记证号 PD20161287	登记证持有人 孟州广农汇泽生物科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾

芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2016. 10. 14 有效期至 2026. 10. 14

备注 2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。 2024 年 11 月 12 日, 增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20161424	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
天麻	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
平菇	菇蚊	2000-3000 倍液	喷雾
棉花	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾

首次批准日期 2016. 10. 14 有效期至 2026. 10. 14

备注 2023 年 6 月 21 日, 增加天麻蚜虫。 2023 年 11 月 21 日, 增加平菇菇蚊。 2024 年 7 月 11 日, 增加猕猴桃桃小绿叶蝉、西葫芦 (保护地) 白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦 (保护地) 蓟马。

登记证号 PD20170051	登记证持有人 河南田丰上品生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017. 01. 07 有效期至 2027. 01. 06

备注 2024 年 7 月 11 日, 增加猕猴桃桃小绿叶蝉, 西葫芦 (保护地) 白粉虱, 绿豆、茎用莴苣蚜虫。 2024 年 12 月 16 日, 变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦 (保护地) 蓟马。

登记证号 PD20170129	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司
农药名称 草甘膦钾盐	总含量 41% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	草甘膦 41%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2017.01.07 2027.01.07	
备注 质量浓度 490 克/升。草甘膦钾盐 50%，600 克/升。 2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂。			

登记证号 PD20170138	登记证持有人 山西绿海农药科技有限公司
农药名称 茚虫威	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	茚虫威 95%
首次批准日期	有效期至
2017.01.07 2027.01.07	
备注 2025 年 12 月 22 日，变更原剂型母药；原含量 70.5%。	

登记证号 PD20170155	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	锈病	30-36 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-36 毫升/亩	喷雾
药用百合	立枯病	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2017.01.07 2027.01.07	
备注 2022 年 12 月 30 日，变更原持有人山东国润生物农药有限责任公司。 2025 年 12 月 9 日，增加药用百合立枯病。			

登记证号 PD20170413	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		
作物/场所	防治对象	用量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	25-30 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	25-30 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1800-3000 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾
苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾

菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	3000-4000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	3000-4000 倍液	喷雾

首次批准日期 2017.03.09 有效期至 2027.03.08

备注 2023 年 5 月 8 日, 增加火龙果溃疡病。 2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。 2024 年 11 月 12 日, 增加丝瓜炭疽病, 向日葵褐斑病, 菜薹、芹菜、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日, 增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20170424	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜 (保护地)	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
百合	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017.03.09 有效期至 2027.03.09

备注 2021 年 12 月 16 日, 新增百合蚜虫。 2025 年 12 月 9 日, 增加甜瓜 (保护地) 蚜虫。

登记证号 PD20170641	登记证持有人 河南比赛尔农业科技有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2017.04.10 有效期至 2027.04.09

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加韭菜疫病。 2025 年 12 月 9 日, 增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。

登记证号 PD20170764	登记证持有人 福建凯立生物制品有限公司		
农药名称 中生菌素	总含量 5%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	中生菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
库尔勒香梨树	火疫病	800-1000 倍液	喷雾
樱桃	灰霉病	800-1200 倍液	喷雾
猕猴桃	溃疡病	1000-1300 倍液	喷雾
番茄	青枯病	1000-1250 倍液	灌根
百香果	茎基腐病	1000-1333 倍液	灌根
草莓	灰霉病	30-50 克/亩	喷雾
黄瓜	细菌性角斑病	50-70 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017.04.10 有效期至 2027.04.09

备注 2022 年 04 月 24 日, 增加库尔勒香梨树火疫病。 2023 年 6 月 21 日, 增加猕猴桃溃疡病。 2025 年 5 月 30 日, 增加百香果茎基腐病。 2025 年 12 月 22 日, 增加番茄青枯病、樱桃灰霉病、草莓灰霉病。

登记证号	PD20170841	登记证持有人	上海惠光环境科技有限公司	
农药名称	吡唑醚菌酯	总含量	25%	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）		施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩		喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩		喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩		喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液		喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液		喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩		喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩		喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩		喷雾
黄瓜	霜霉病	30-40 克/亩		喷雾
黄瓜	霜霉病	30-40 克/亩		喷雾
首次批准日期	2017.05.09	有效期至	2027.05.08	
备注	2024 年 8 月 23 日，增加大葱紫斑病。2025 年 3 月 16 日，增加核桃树炭疽病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。			

登记证号	PD20170870	登记证持有人	青岛小蜂生物科技有限公司				
农药名称	戊唑·嘧菌酯	总含量	50%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		嘧菌酯 20%、戊唑醇 30%					
作物/场所	防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
小麦	白粉病		10-20 毫升/亩		喷雾		
小麦	赤霉病		10-20 毫升/亩		喷雾		
黄瓜	白粉病		16-24 毫升/亩		喷雾		
首次批准日期	2017.05.09	有效期至	2027.05.08				
备注 2023 年 5 月 8 日，增加小麦白粉病。2023 年 7 月 28 日，变更原持有人青岛恒丰作物科学有限公司。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦赤霉病。							

登记证号 PD20170955	登记证持有人 山东垄喜植物保护有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
芦笋	蓟马	20-40 克/亩	喷雾
茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017.05.31	有效期至 2027.05.30		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱、绿豆蚜虫、茎用莴苣蚜虫、豇豆蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。			

登记证号 PD20171069	登记证持有人 河北金德伦生化科技有限公司
农药名称 苦参碱	总含量 0.5% 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.5%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
石榴	蚜虫	850-1650 倍液	喷雾
茶树	茶毛虫	70-90 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 05. 31 有效期至 2027. 05. 30			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。			
登记证号 PD20171234	登记证持有人 郑州大农药业有限公司		
农药名称 虱嘧·精啶	总含量 11%	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	精啶禾灵 8.5%、虱嘧磺隆 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	定向茎叶喷雾
辣椒田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	定向茎叶喷雾
马铃薯田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	茎叶喷雾
魔芋田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2017. 07. 19 有效期至 2027. 07. 18			
备注 2022 年 02 月 17 日，增加烟草田一年生杂草。2025 年 7 月 4 日，增加辣椒田一年生杂草。2025 年 12 月 22 日，增加魔芋田一年生杂草。			
登记证号 PD20171267	登记证持有人 南阳市新丰达生物有限公司		
农药名称 啶菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啶菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	40-60 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	40-60 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 07. 19 有效期至 2027. 07. 18			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。			
登记证号 PD20171375	登记证持有人 湖南维摩新材料有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 0.5%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	3-4 千克/亩	撒施
韭菜	韭蛆	3000-4200 克/亩	撒施
首次批准日期 2017. 07. 19 有效期至 2027. 07. 18			
备注 2022 年 05 月 26 日，变更原持有人湖南岳阳安达化工有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加韭菜韭蛆。			
登记证号 PD20171531	登记证持有人 驻马店锦绣之星作物科学有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾

芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	稀释 1000-1500 倍	喷雾
香蕉	叶斑病	稀释 1000-1500 倍	喷雾
首次批准日期 2017.08.21 有效期至 2027.08.20			
备注 2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。2024 年 04 月 28 日, 变更原持有人河南锦绣之星作物保护有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			
登记证号 PD20171570	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 烟嘧·莠去津	总含量 28% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 23.5%、烟嘧磺隆 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	80-90 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2017.08.21 有效期至 2027.08.20			
备注 质量浓度 280 克/升（莠去津 235 克/升, 烟嘧磺隆 45 克/升）。2025 年 12 月 9 日, 备注质量浓度。			
登记证号 PD20171597	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 异丙甲草胺	总含量 960 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙甲草胺 960 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生田	一年生杂草	75-125 毫升/亩	土壤喷雾
西瓜田	一年生杂草	75-130 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2017.08.21 有效期至 2027.08.20			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加花生田一年生杂草。			
登记证号 PD20171656	登记证持有人 山东兆丰年生物科技有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	32-40 毫升/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	32-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017.08.21 有效期至 2027.08.20			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			
登记证号 PD20171674	登记证持有人 山东大农药业有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 3% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	600-1000 克/亩	撒施
花生	蛴螬	1200-1600 克/亩	撒施
首次批准日期 2017.07.19 有效期至 2027.07.18			
备注 2025 年 12 月 22 日, 增加花生蛴螬。			

登记证号 PD20171716	登记证持有人 河北伊诺生化有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017.08.21	有效期至 2027.08.20		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			
登记证号 PD20171807	登记证持有人 河北赛丰生物科技有限公司		
农药名称 香菇多糖	总含量 0.5% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	香菇多糖 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	条纹叶枯病	160-240 毫升/亩	喷雾
烟草	病毒病	100-200 毫升/亩	喷雾
西葫芦	病毒病	200-300 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017.09.19	有效期至 2027.09.18		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦病毒病。			
登记证号 PD20171854	登记证持有人 济南天雨百禾植物营养技术有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗	绵蚜	600-800 克/亩	沟施
马铃薯	蛴螬	12-15 千克/亩	撒施
首次批准日期 2017.09.19	有效期至 2027.09.18		
备注 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人山东汤普乐作物科学有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加马铃薯蛴螬。			
登记证号 PD20172070	登记证持有人 河南喜夫农生物科技有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8	喷雾
首次批准日期 2017.09.19	有效期至 2027.09.18		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			
登记证号 PD20172079	登记证持有人 安阳市锐普农化有限责任公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾

小麦	赤霉病	35-40 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2017.09.19 有效期至 2027.09.18

备注 2022 年 12 月 30 日，增加小麦赤霉病。2023 年 9 月 11 日，变更原持有人安阳市锐普农化有限责任公司。2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2024 年 11 月 12 日，增加金银花白粉病。2025 年 12 月 22 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20172191	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 30%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	蓟马	230-350 克/100 千克种子	拌种
首次批准日期 2017. 10. 18	有效期至 2027. 10. 17		
备注 2022 年 05 月 26 日，变更原持有人沾化国昌精细化工有限公司。质量浓度 350 克/升。 2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。			

登记证号	PD20172198			登记证持有人	河南比赛尔农业科技有限公司		
农药名称	吡唑醚菌酯			总含量	25%	剂型	悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩				喷雾	
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩				喷雾	
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩				喷雾	
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩				喷雾	
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩				喷雾	
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩				喷雾	
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩				喷雾	
无花果	锈病	1500-2500 倍液				喷雾	
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩				喷雾	
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩				喷雾	
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩				喷雾	
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液				喷雾	
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液				喷雾	

首次批准日期 2017.10.18 有效期至 2027.10.17

备注 2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2024 年 11 月 12 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20172202		登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司	
农药名称 草甘膦钾盐	总含量 35%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量		草甘膦 35%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草		120-156 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草		120-156 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草		120-156 毫升/亩	茎叶喷雾
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18	有效期至 2027. 10. 17		
备注 草甘膦钾盐 43%。2025 年 12 月 9 日，增加含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。			

登记证号 PD20172213		登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司	
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量		吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
百合	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18	有效期至 2027. 10. 17		
备注 2021 年 12 月 16 日，新增百合蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			

登记证号 PD20172231		登记证持有人 河南豫之星作物保护有限公司	
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量		烯酰吗啉 80%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	22-25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18	有效期至 2027. 10. 17		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加韭菜疫病。			

登记证号 PD20172247		登记证持有人 河南先利达化工有限公司	
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量		吡唑醚菌酯 25%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾

菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 毫升/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1500 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17			
备注 2021 年 12 月 16 日, 增加葱疫病。 2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。 2024 年 11 月 12 日, 增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。2024 年 10 月 18 日, 变更原持有人郑州先利达化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			
登记证号 PD20172296	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 30%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	130-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17			
备注 质量浓度 345 克/升。 2025 年 12 月 9 日, 变更原剂型水剂。			
登记证号 PD20172323	登记证持有人 河北善思生物科技有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 3%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
松树	松材线虫	2. 27-3. 4 毫升/厘米胸径	打孔注射
水稻	稻纵卷叶螟	20-30 毫升/亩	喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾	4-5 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	6-8 毫升/亩	喷雾
豇豆	豆荚螟	6-8 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17			
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3. 4%。2022 年 01 月 27 日, 变更原持有人山东树林生物科技有限公司。2023 年 11 月 21 日, 增加水稻稻纵卷叶螟。2024 年 11 月 26 日, 增加豇豆蓟马、豆荚螟。2025 年 12 月 9 日, 增加松树松材线虫。			
登记证号 PD20172331	登记证持有人 四川绿金生物科技有限公司		
农药名称 枯草芽孢杆菌	总含量 1000 亿孢子/克	剂型 可湿性粉剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	枯草芽孢杆菌 1000 亿孢子/克		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	20-25 克/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	25-30 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17			
备注 2025 年 1 月 14 日, 变更原持有人成都绿金生物科技有限责任公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加小麦赤霉病。			
登记证号 PD20172382	登记证持有人 河南豫珠恒力生物科技有限责任公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
黄瓜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2017.10.18 有效期至 2027.10.17

备注 2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2024 年 11 月 12 日，增加丝瓜炭疽病，金银花白粉病，向日葵褐斑病，菜薹、芹菜、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 5 月 30 日，更正总有效成分含量表示方式。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20172398	登记证持有人 河南中天恒信生物化学科技有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10%	剂型 水分散粒剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
芝麻	茎腐病	50-70 克/亩	喷雾
葱	锈病	60-80 克/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	50-83 克/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	50-83 克/亩	喷雾
食用茉莉花	叶斑病	45-50 克/亩	喷雾
高粱	炭疽病	50-60 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017.10.18 有效期至 2027.10.17

备注 2024 年 7 月 11 日，增加芝麻茎腐病。2025 年 12 月 9 日，增加葱锈病、食用茉莉花叶斑病、高粱炭疽病。

登记证号 PD20172486	登记证持有人 河南豫之星作物保护有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾

向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17

备注 2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。2024 年 11 月 12 日, 增加丝瓜炭疽病, 金银花白粉病, 向日葵褐斑病, 菜薹、芹菜、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20172500	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液	喷雾
马铃薯	晚疫病	17-24 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17

备注 2023 年 12 月 28 日, 增加香蕉黑疫病。2025 年 12 月 9 日, 增加韭菜疫病。

登记证号 PD20172517	登记证持有人 湖南农大海特农化有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 3% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 3%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻飞虱	200-300 克/亩	撒施
花生	蛴螬	1250-1500 克/亩	撒施

首次批准日期 2017. 10. 18 有效期至 2027. 10. 17

备注 2025 年 12 月 9 日, 增加花生蛴螬。

登记证号 PD20172778	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	8-10 克/亩	喷雾
猕猴桃	桃小绿叶蝉	2000-3000 倍液	喷雾
绿豆	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾

茎用莴苣	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	白粉虱	10-20 克/亩	喷雾
西葫芦（保护地）	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
豇豆	蓟马	15-20 克/亩	喷雾

首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20

备注 2024 年 7 月 11 日，增加猕猴桃桃小绿叶蝉、西葫芦（保护地）白粉虱，绿豆、茎用莴苣蚜虫，豇豆蓟马。2025 年 12 月 9 日，增加西葫芦（保护地）蓟马。

---

登记证号 PD20172827	登记证持有人 山东中禾化学有限公司
农药名称 氟唑·炔草酯	总含量 13% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟唑磺隆 6.5%、炔草酯 6.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦田	一年生禾本科杂草 30-40 毫升/亩 茎叶喷雾

首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20

备注 质量浓度 130 克/升（氟唑磺隆 65 克/升，炔草酯 65 克/升）。2025 年 12 月 22 日，备注质量浓度。

---

登记证号 PD20172855	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻飞虱 7.5-10 克/亩 喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫 4-8 克/亩 喷雾

首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20

备注 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。

---

登记证号 PD20172869	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
南瓜	白粉病 20-40 毫升/亩 喷雾
山药	炭疽病 25-35 毫升/亩 喷雾
山药	炭疽病 25-35 毫升/亩 喷雾
无花果	锈病 1500-2500 倍液 喷雾
石斛	炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾
石斛	炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾
芦笋	褐斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
菜薹	霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾
菠菜	霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾
黄瓜	白粉病 20-40 毫升/亩 喷雾
黄瓜	白粉病 20-40 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20

备注 2022 年 03 月 25 日，增加石斛炭疽病。2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

---

登记证号 PD20172882	登记证持有人 山东百信生物科技有限公司
农药名称 苦参碱	总含量 0.3% 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.3%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

三七	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
山药	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	100-150 毫升/亩	喷雾
药用菊花	蓟马	167-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加山药蓟马、药用菊花蓟马、三七蓟马。			
登记证号 PD20172910	登记证持有人 济南一农化工有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
韭菜	疫病	20-25 克/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017.11.21 有效期至 2027.11.20			
备注 2024 年 7 月 4 日, 变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加韭菜疫病。			
登记证号 PD20172983	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 丙·氧·噁草酮	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁草酮 7%、乙氧氟草醚 12%、丙草胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	50-60 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2017.12.20 有效期至 2027.12.19			
备注 质量浓度 340 克/升(噁草酮 70 克/升; 乙氧氟草醚 120 克/升; 丙草胺 150 克/升)。 2025 年 12 月 9 日, 标注质量浓度。			
登记证号 PD20173066	登记证持有人 南通宏洋化工有限公司		
农药名称 吡蚜酮	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	12-16 克/亩	喷雾
药用百合	蚜虫	8-12 克/亩	喷雾
首次批准日期 2017.12.20 有效期至 2027.12.19			
备注 2024 年 7 月 18 日, 变更原持有人江苏省南通宏洋化工有限公司。 2025 年 5 月 6 日, 增加小麦蚜虫。 2025 年 12 月 9 日, 增加药用百合蚜虫。			
登记证号 PD20173345	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
农药名称 联苯·噻虫嗪	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 14.5%、噻虫嗪 20.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	6-10 毫升/亩	喷雾
番茄	烟粉虱	10-14 克	喷雾
首次批准日期 2017.12.20 有效期至 2027.12.19			
备注 2025 年 12 月 22 日, 增加小麦蚜虫。			
登记证号 PD20180145	登记证持有人 山东卓田植保有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	20-33 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	20-33 毫升/亩	喷雾
大葱	霜霉病	20-33 毫升/亩	喷雾
大葱	霜霉病	20-33 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1800-3000 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
玉米	大斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-41.7 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-41.7 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
蒜薹(贮藏期)	灰霉病	稀释 1200-2400 倍	浸梢
蒜薹(贮藏期)	灰霉病	稀释 1200-2400 倍	浸梢
金银花	白粉病	稀释 1200-1800 倍	喷雾
金银花	白粉病	稀释 1200-1800 倍	喷雾
香蕉	黑星病	1200-2400 倍液	喷雾
香蕉	黑星病	1200-2400 倍液	喷雾

首次批准日期 2018.01.15 有效期至 2028.01.14

备注 2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为菏泽龙歌植保技术有限公司。2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东源丰生物科技有限公司。2023 年 5 月 8 日，增加玉米大斑病。2024 年 3 月 26 日，增加核桃树炭疽病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病。

登记证号 PD20180336	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1800-3000 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾

苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	3000-4000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	3000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2018.01.15 有效期至 2028.01.14			
备注 2023 年 5 月 8 日, 增加火龙果溃疡病。2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。2024 年 11 月 12 日, 增加丝瓜炭疽病, 向日葵褐斑病, 菜薹、芹菜、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 12 月 9 日, 增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。			
登记证号 PD20180399	登记证持有人 周口市中科化工有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
芦笋(保护地)	蓟马	2-3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.01.15 有效期至 2028.01.14			
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加芦笋(保护地)蓟马。			
登记证号 PD20180403	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
铁皮石斛	疫病	1000-1500 倍液	喷雾
铁皮石斛	疫病	1000-1500 倍液	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	53.3-67 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	53.3-67 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.01.15 有效期至 2028.01.14			
备注 2024 年 3 月 20 日, 增加铁皮石斛疫病。2024 年 11 月 12 日, 增加韭菜疫病。2025 年 12 月 9 日, 增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			
登记证号 PD20180436	登记证持有人 沾化国昌精细化工有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	35-40 毫升/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	15-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.02.09 有效期至 2028.02.08			
备注 2025 年 7 月 4 日, 增加小麦赤霉病。质量浓度 250 克/升。2025 年 12 月 9 日, 标注质量浓度。			
登记证号 PD20180615	登记证持有人 吉林省长春市长双农药有限公司		
农药名称 精甲霜灵	总含量 350 克/升	剂型 种子处理乳剂	毒性 低毒

有效成分及其含量	精甲霜灵 350 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	烂秧病	20-25 毫升/100 千克种子	拌种
花生	根腐病	60-80 毫升/100 千克种子	拌种
首次批准日期	2018. 02. 09	有效期至	2028. 02. 08
备注	2025 年 12 月 9 日，增加水稻烂秧病。		
登记证号	PD20180626	登记证持有人	上海宜邦生物工程（信阳）有限公司
农药名称	啮虫脒	总含量	5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	啮虫脒 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	蚜虫	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	蓟马	20-40 毫升/亩	喷雾
食用茉莉花	蚜虫	24-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2018. 02. 09	有效期至	2028. 02. 08
备注	2024 年 4 月 28 日，增加芦笋蓟马。 2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。		
登记证号	PD20180716	登记证持有人	上海悦联生物科技有限公司
农药名称	吡唑醚菌酯	总含量	30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1800-3000 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
枸杞	白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
柑橘树	炭疽病	稀释 2000-3000 倍	喷雾
柑橘树	炭疽病	稀释 2000-3000 倍	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	3000-4000 倍液	喷雾
苹果树	斑点落叶病	3000-4000 倍液	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
香蕉	黑星病	1200-1600 倍液	喷雾
香蕉	黑星病	1200-1600 倍液	喷雾
首次批准日期	2018. 02. 09	有效期至	2028. 02. 08
备注	2023 年 5 月 19 日，增加火龙果溃疡病。 2024 年 7 月 11 日，增加菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。		
登记证号	PD20181035	登记证持有人	华植河北生物科技有限公司
农药名称	氨基寡糖素	总含量	1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
丹参	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	375-500 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	375-500 毫升/亩	喷雾
山药	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	440-500 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	440-500 毫升/亩	喷雾
玉米	粗缩病	375-500 毫升/亩	喷雾
玉米	粗缩病	375-500 毫升/亩	喷雾
荆芥	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
药用百合	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
马铃薯	病毒病	400-500 毫升/亩	喷雾
马铃薯	病毒病	400-500 毫升/亩	喷雾
黄瓜	根结线虫	300-400 毫升/亩	灌根
黄瓜	根结线虫	300-400 毫升/亩	灌根

首次批准日期 2018.03.16 有效期至 2028.03.15

备注 质量浓度 10 克/升。2022 年 04 月 24 日，增加水稻稻瘟病、马铃薯病毒病。 2024 年 3 月 26 日，增加小麦赤霉病。2024 年 1 月 24 日，变更原剂型水剂。标注质量浓度。 2024 年 9 月 29 日，增加玉米粗缩病。 2025 年 12 月 9 日，增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。

登记证号 PD20181200	登记证持有人 山东绿德地生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	1000-1200 克/亩	撒施
马铃薯	蛴螬	12-15 千克/亩	撒施

首次批准日期 2018.03.16 有效期至 2028.03.15

备注 2025 年 12 月 9 日，增加马铃薯蛴螬。

登记证号 PD20181215	登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司		
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 960 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 960 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甜菜田	一年生杂草	75-90 毫升/亩	土壤喷雾
花生田	一年生禾本科杂草	45-60 毫升/亩	土壤喷雾
西瓜田	一年生杂草	40-65 毫升/亩	土壤喷雾
马铃薯田	一年生禾本科杂草	60-80 毫升/亩	土壤喷雾

首次批准日期 2018.03.16 有效期至 2028.03.15

备注 2025 年 12 月 9 日，增加西瓜田一年生杂草、甜菜田一年生杂草。

登记证号 PD20181337	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 苯甲·吡唑酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 15%、苯醚甲环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
枸杞	白粉病	2500-3000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2018.04.18 有效期至 2028.04.17  
备注 2025 年 12 月 9 日，增加枸杞白粉病。

登记证号 PD20181400	登记证持有人 河南远见农业科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 毫升/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1040-1250 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1040-1250 倍液	喷雾
香蕉	黑星病	1040-1250 倍液	喷雾
香蕉	黑星病	1040-1250 倍液	喷雾

首次批准日期 2018.04.18 有效期至 2028.04.17  
备注 2021 年 12 月 16 日，增加葱疫病。2022 年 03 月 25 日，增加芍药褐斑病、菊花霜霉病。 2024 年 4 月 28 日，增加金银花白粉病。 2024 年 11 月 12 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20181402	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 三环·氟环唑	总含量 60%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟环唑 15%、三环唑 45%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	32-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.04.18	有效期至 2028.04.17		
备注 2025 年 12 月 31 日，取消水稻稻曲病、纹枯病。			

登记证号 PD20181405	登记证持有人 上海悦联化工有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	9-12 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
百合	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018. 04. 18	有效期至 2028. 04. 17		
备注 2021 年 12 月 16 日，新增百合蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			

登记证号 PD20181602	登记证持有人 华北制药集团爱诺有限公司		
农药名称 甲基营养型芽孢杆菌 9912	总含量 30 亿芽孢/克	剂型 可湿性粉剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	甲基营养型芽孢杆菌 9912 30 亿芽孢/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	根腐病	500-1000 克/亩	喷淋
人参	根腐病	1-2 克/平方米	灌根
哈密瓜	根腐病	300—400 倍液	灌根
大蒜	根腐病	500-1000 克/亩	喷淋
姜	根腐病	1. 5-2 克/平方米	灌根
苹果树	腐烂病	600-1000 倍液	喷雾
草莓	根腐病	1-2 克/平方米	浇灌
黄瓜	灰霉病	62. 5-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018. 04. 23	有效期至 2028. 04. 22		
备注 2022 年 10 月 9 日，增加人参根腐病、三七根腐病。 2024 年 3 月 20 日，增加姜根腐病。 2025 年 2 月 25 日，增加大蒜根腐病。 2025 年 12 月 22 日，增加哈密瓜根腐病。			

登记证号 PD20181771	登记证持有人 上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2018. 05. 17	有效期至 2028. 05. 16		
备注 2024 年 7 月 11 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹叶斑病、金银花白粉病、芹菜尾孢叶斑病、山药炭疽病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			

登记证号	PD20181907	登记证持有人	安徽众邦生物工程有限公司	
农药名称	吡唑醚菌酯	总含量	25%	剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）		施用方式
北五味子	叶枯病	2000-2500 倍液		喷雾
北五味子	叶枯病	2000-2500 倍液		喷雾
北五味子	白粉病	2000-2500 倍液		喷雾
北五味子	白粉病	2000-2500 倍液		喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩		喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩		喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液		喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩		喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩		喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩		喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩		喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩		喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩		喷雾
香蕉	黑星病	稀释 1000-1660 倍液		喷雾
香蕉	黑星病	稀释 1000-1660 倍液		喷雾
首次批准日期		2018.05.17	有效期至	2028.05.16
备注 2022 年 03 月 25 日，增加石斛炭疽病、芍药褐斑病、菊花霜霉病。 2024 年 8 月 23 日，增加大葱紫斑病、北五味子白粉病、北五味子叶枯病。 2025 年 12 月 9 日，增加无花果锈病。				

登记证号 PD20181952	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	7.5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.05.17	有效期至 2028.05.16		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			

登记证号 PD20181979	登记证持有人 河南喜夫农生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	7-9 克/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	3-4 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.05.17	有效期至 2028.05.16		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。			

登记证号 PD20181989	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 苯醚·丙环唑	总含量 300 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	15-20 毫升/亩	喷雾
花椒树	锈病	2000-4000 倍液	喷雾
豇豆	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.05.17	有效期至 2028.05.16		
备注 2024 年 8 月 23 日，增加豇豆锈病。 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。			

登记证号 PD20182018	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司
农药名称 啮氧·丙环唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啮氧菌酯 10%、丙环唑 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	赤霉病 30-40 毫升/亩 喷雾
小麦	锈病 30-40 毫升/亩 喷雾
水稻	稻曲病 34-38 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27
备注 2025 年 12 月 22 日，增加小麦赤霉病、小麦锈病。	

登记证号 PD20182126	登记证持有人 河南豫之星作物保护有限公司
农药名称 苦参碱	总含量 0.5% 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
三七	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
丝瓜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
大蒜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
山药	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
梨树	黑星病 700-1000 倍液 喷雾
甜瓜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
石榴	蚜虫 850-1650 倍液 喷雾
笋瓜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
胡萝卜	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
花椒树	蚜虫 300-500 倍液 喷雾
花椰菜	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
芹菜	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
苦瓜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
茴香	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
茼蒿	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
药用菊花	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
莴苣	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
菜豆	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
菠菜	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
葱	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
蚕豆	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
西葫芦	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
豇豆	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
豇豆	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
豌豆	白粉病 160-200 毫升/亩 喷雾
韭菜	蓟马 100-120 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27
备注 2024 年 7 月 11 日，增加茼蒿白粉病、大蒜蓟马、花椰菜白粉病、莴苣白粉病、芹菜白粉病、豇豆白粉病、豇豆蓟马、苦瓜蓟马、韭菜蓟马、花椒树蚜虫、丝瓜蓟马、胡萝卜白粉病、菜豆蓟马、葱蓟马、甜瓜蓟马、笋瓜蓟马、西葫芦蓟马、菠菜白粉病、茴香白粉病、豌豆白粉病、蚕豆白粉病。 2025 年 12 月 9 日，增加药用菊花蓟马、山药蓟马、三七蓟马。	

登记证号 PD20182131	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒

有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27			
备注 2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。 2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。			

登记证号 PD20182132	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27			
备注 2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			

登记证号 PD20182144	登记证持有人 河南中天恒信生物化学科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27			
备注 2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。 2024 年 11 月 12 日，增加丝瓜炭疽病、向日葵褐斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			

登记证号 PD20182207	登记证持有人 安徽广信成辰科技有限公司		
农药名称 嘧菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
茼蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	50-90 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	50-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27		
备注 2024 年 8 月 23 日，增加茼蒿叶斑病。2025 年 12 月 9 日，增加芝麻叶斑病。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人安徽广信农化股份有限公司。			
登记证号 PD20182382	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 烯草酮	总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生禾本科杂草	20-25 毫升/亩	茎叶喷雾
油菜田	一年生禾本科杂草	20-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27		
备注 2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为潍坊先达化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加油菜田一年生禾本科杂草。			
登记证号 PD20182399	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
百合	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27		
备注 2021 年 12 月 16 日，新增百合蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			
登记证号 PD20182440	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 唑醚·啶酰菌	总含量 38% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 12.8%、啶酰菌胺 25.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
向日葵	菌核病	20-40 毫升/亩	喷雾
杨梅树	灰霉病	1000-2000 倍	喷雾
番茄	灰霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
草莓	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2018.06.28	有效期至 2028.06.27		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加向日葵菌核病。			
登记证号 PD20182451	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

三七	小地老虎	10-20 毫升/亩	喷雾
小麦	蚜虫	10-14 毫升/亩	喷雾
平菇	菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料	拌料
西葫芦（保护地）	蚜虫	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27

备注 2024 年 7 月 11 日，增加平菇菇蝇、西葫芦（保护地）蚜虫。 2025 年 12 月 9 日，增加三七小地老虎。

---

登记证号 PD20182471	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 精噁·炔草酯	总含量 8% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	精噁唑禾草灵 6%、炔草酯 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦田	一年生禾本科杂草 100-120 毫升/亩 茎叶喷雾

首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27

备注 质量浓度 80 克/升（炔草酯 20 克/升，精噁唑禾草灵 60 克/升）。 2025 年 12 月 9 日，标注质量浓度。

---

登记证号 PD20182569	登记证持有人 济南中科绿色生物工程有限公司
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
南瓜	白粉病 17-33 毫升/亩 喷雾
大葱	紫斑病 20-33 毫升/亩 喷雾
大葱	紫斑病 20-33 毫升/亩 喷雾
大葱	霜霉病 20-33 毫升/亩 喷雾
大葱	霜霉病 20-33 毫升/亩 喷雾
山药	炭疽病 25-35 毫升/亩 喷雾
山药	炭疽病 25-35 毫升/亩 喷雾
无花果	锈病 1800-3000 倍液 喷雾
火龙果	溃疡病 1500-2000 倍液 喷雾
火龙果	溃疡病 1500-2000 倍液 喷雾
芦笋	褐斑病 25-41.7 毫升/亩 喷雾
芦笋	褐斑病 25-41.7 毫升/亩 喷雾
菜薹	霜霉病 25-33 毫升/亩 喷雾
菠菜	霜霉病 25-33 毫升/亩 喷雾
蒜薹（贮藏期）	灰霉病 稀释 1200-2400 倍 浸梢
蒜薹（贮藏期）	灰霉病 稀释 1200-2400 倍 浸梢
金银花	白粉病 稀释 1200-1800 倍 喷雾
金银花	白粉病 稀释 1200-1800 倍 喷雾
香蕉	黑星病 1200-2000 倍液 喷雾
香蕉	黑星病 1200-2000 倍液 喷雾

首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27

备注 2023 年 5 月 19 日，增加火龙果溃疡病。 2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病。

---

登记证号 PD20182598	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	24-40 毫升/亩	喷雾
大葱	霜霉病	24-40 毫升/亩	喷雾
小麦	纹枯病	30-40 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
玉米	大斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
蒜薹(贮藏期)	灰霉病	1000-2000 倍	浸梢
金银花	白粉病	稀释 1000-1500 倍	喷雾
黄瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芩	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27

备注 2022 年 3 月 25 日, 增加质量浓度 270 克/升。2024 年 3 月 26 日, 增加核桃树炭疽病。2025 年 12 月 22 日, 增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病。

登记证号 PD20182636	登记证持有人 河南聚帮生物药业有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
北五味子	叶枯病	2000-2500 倍液	喷雾
北五味子	叶枯病	2000-2500 倍液	喷雾
北五味子	白粉病	2000-2500 倍液	喷雾
北五味子	白粉病	2000-2500 倍液	喷雾
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2018.06.28 有效期至 2028.06.27

备注 2022 年 08 月 08 日, 变更原持有人孟州云大高科生物科技有限公司。2024 年 4 月 28 日, 增加山药炭疽病。2024 年 11 月 26 日, 增加丝瓜炭疽病、北五味子叶枯病、北五味子白粉病、向日葵褐斑病。2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20182651	登记证持有人 青岛恒丰作物科学有限公司
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	8-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
首次批准日期	2018.07.24	有效期至	2028.07.23
备注	2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。		

登记证号	PD20182670	登记证持有人	山东奥坤作物科学股份有限公司	
农药名称	24-表芸苔素内酯	总含量	0.01%	剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.01%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
小麦	调节生长	1000-2000 倍液	喷雾	
水稻	调节生长	2000-5000 倍液	喷雾	
玉米	调节生长	1000-2000 倍液	喷雾	
首次批准日期	2018.07.24	有效期至	2028.07.23	
备注	2025 年 12 月 9 日，增加玉米调节生长、水稻调节生长。			

登记证号	PD20182695	登记证持有人	安徽丰乐农化有限责任公司	
农药名称	抗倒酯	总含量	25%	剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	抗倒酯 25%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
玉米	防止倒伏	20-30 毫升/亩	喷雾	
高羊茅草坪	调节生长	80-100 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期	2018.07.24	有效期至	2028.07.23	
备注	2025 年 12 月 9 日，增加高羊茅草坪调节生长。			

登记证号	PD20182706	登记证持有人	河南聚帮生物药业有限公司	
农药名称	苦参碱	总含量	0.5%	剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苦参碱 0.5%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
三七	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
丝瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
大蒜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
山药	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
甜瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
石榴	蚜虫	850-1650 倍液	喷雾	
笋瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
胡萝卜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
花椒树	蚜虫	300-500 倍液	喷雾	
花椰菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
芹菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
苦瓜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
苹果树	红蜘蛛	220-660 倍液	喷雾	
茴香	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
茼蒿	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
药用菊花	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
茼蒿	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	
菜豆	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾	
菠菜	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾	

葱	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
蚕豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
西葫芦	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
豇豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
豇豆	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
豌豆	白粉病	160-200 毫升/亩	喷雾
韭菜	蓟马	100-120 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	90-120 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.07.24 有效期至 2028.07.23

备注 2022 年 08 月 08 日，变更原持有人孟州云大高科生物科技有限公司。2022 年 12 月 30 日，增加黄瓜霜霉病。2024 年 11 月 26 日，增加茼蒿、花椰菜、茼蒿、芹菜、豇豆、胡萝卜、菠菜、茴香、豌豆、蚕豆白粉病，大蒜、豇豆、苦瓜、韭菜、丝瓜、菜豆、葱、甜瓜、笋瓜、西葫芦蓟马，花椒树蚜虫。变更原农药类别杀螨剂。2025 年 12 月 9 日，增加药用菊花蓟马、山药蓟马、三七蓟马。

登记证号 PD20182740	登记证持有人 山东东泰农化有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 40%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	锈病	15-20 毫升/亩	喷雾
玉米	黑粉病	12.5-15 毫升/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	15-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.07.24 有效期至 2028.07.23

备注 2022 年 02 月 17 日，增加玉米黑粉病。2025 年 12 月 9 日，增加大豆锈病。

登记证号 PD20182942	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70%	剂型 水分散粒剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
桃树	桃蚜	5000-8000 倍液	喷雾
甘蓝	蚜虫	1-2 克/亩	喷雾
芦笋（保护地）	蓟马	2-3 克/亩	喷雾

首次批准日期 2018.07.24 有效期至 2028.07.23

备注 2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃蚜。2025 年 12 月 9 日，增加芦笋（保护地）蓟马。

登记证号 PD20183161	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 赤霉·氯吡脲	总含量 0.3%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氯吡脲 0.1%、赤霉酸 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
樱桃树	调节生长	500-1000 倍液	喷雾
猕猴桃	调节生长	67-100 倍液	浸幼果
葡萄	调节生长	150-200 倍液	浸果穗

首次批准日期 2018.07.24 有效期至 2028.07.23

备注 2025 年 12 月 9 日，增加樱桃树调节生长。

登记证号 PD20183170	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
丝瓜	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
北五味子	叶枯病	2400-3000 倍液	喷雾
北五味子	叶枯病	2400-3000 倍液	喷雾
北五味子	白粉病	2400-3000 倍液	喷雾
北五味子	白粉病	2400-3000 倍液	喷雾
南瓜	白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
向日葵	褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1800-3000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芹菜	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾
苹果树	褐斑病	5000-6000 倍液	喷雾
草坪	褐斑病	1000-1500 倍液	喷雾
草坪	褐斑病	1000-1500 倍液	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	25-33 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.07.24 有效期至 2028.07.23

备注 2023 年 5 月 8 日，增加火龙果溃疡病。2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2024 年 11 月 26 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、北五味子叶枯病、北五味子白粉病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 5 月 30 日，增加草坪褐斑病。2025 年 12 月 9 日，增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20183270	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 噁唑酰草胺	总含量 10%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	85-100 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2018.07.24	有效期至 2028.07.23		
备注 质量浓度 100 克/升。2025 年 12 月 9 日，备注质量浓度。			

登记证号 PD20183480	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 烯啶·吡蚜酮	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 60%、烯啶虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
甜瓜（保护地）	蚜虫	4-8 克/亩	喷雾
首次批准日期 2018.08.21	有效期至 2028.08.20		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加甜瓜（保护地）蚜虫。			

登记证号 PD20183494	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司
农药名称 唑啉磺草胺	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	唑啉磺草胺 80%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大豆田	一年生阔叶杂草 3-5 克/亩 土壤喷雾
甘薯田	一年生阔叶杂草 2-4 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2018.08.21	有效期至 2028.08.20
备注 2025 年 12 月 9 日，增加甘薯田一年生阔叶杂草。	

登记证号 PD20183509	登记证持有人 河南先利达化工有限公司
农药名称 嘧菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
葡萄	霜霉病 1000-1300 倍液 喷雾
葡萄	霜霉病 1000-1300 倍液 喷雾
高粱	叶斑病 70-90 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2018.08.21	有效期至 2028.08.20
备注 2024 年 10 月 18 日，变更原持有人郑州先利达化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加高粱叶斑病。	

登记证号 PD20183512	登记证持有人 孟州农达生化制品有限公司
农药名称 多唑·甲哌鎇	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	甲哌鎇 7.5%、多效唑 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	调节生长 300-500 倍液 喷雾
水稻	调节生长 50-100 克/亩 喷雾
花生	调节生长 100-150 克/亩 喷雾
首次批准日期 2018.08.21	有效期至 2028.08.20
备注 2025 年 5 月 6 日，增加小麦调节生长。2025 年 12 月 9 日，增加水稻调节生长。	

登记证号 PD20183517	登记证持有人 力克（河南）化工科技有限公司
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
非耕地	杂草 350-550 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2018.08.21	有效期至 2028.08.20
备注 2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南力克化工有限公司。质量分数 18%。2025 年 12 月 9 日，变更原剂型水剂。	

登记证号 PD20183747	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司
农药名称 苯醚·咯·噻虫	总含量 38% 剂型 悬浮种衣剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 3%、咯菌腈 3%、噻虫嗪 32%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大蒜	根腐病 105-140 毫升/100 千克种子 种子包衣
大蒜	蒜蛆 105-140 毫升/100 千克种子 种子包衣
大豆	根腐病 250-350 毫升/100 千克种子 种子包衣
大豆	蚜虫 250-350 毫升/100 千克种子 种子包衣
小麦	根腐病 150-450 毫升/100 千克种子 种子包衣

小麦	金针虫	150-450 毫升/100 千克种子	种子包衣
水稻	恶苗病	250-450 毫升/100 千克种子	种子包衣
水稻	蓟马	250-450 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	丝黑穗病	175-200 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	灰飞虱	175-200 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	茎腐病	355-426 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蚜虫	355-426 毫升/100 千克种子	种子包衣

首次批准日期 2018.08.21 有效期至 2028.08.20

备注 2022 年 10 月 9 日，增加小麦根腐病、小麦金针虫、水稻恶苗病、水稻蓟马。2023 年 2 月 15 日，变更原持有人江苏丰山集团股份有限公司。2025 年 5 月 30 日，增加玉米丝黑穗病和灰飞虱、大豆根腐病和蚜虫。2025 年 12 月 9 日，增加大蒜根腐病、大蒜蒜蛆。

登记证号 PD20183903	登记证持有人 江西海阔利斯生物科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芍药	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芒果树	炭疽病	1000-1300 倍液	喷雾
芒果树	炭疽病	1000-1300 倍液	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦蒿	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦蒿	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
茶树	炭疽病	1000-1350 倍液	喷雾
茶树	炭疽病	1000-1350 倍液	喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
菊花	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 克/亩	喷雾
葱	疫病	20-40 克/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
黄芩	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄芩	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2018.08.21 有效期至 2028.08.20

备注 2021 年 12 月 16 日，新增葱疫病。2022 年 04 月 24 日，增加茶树炭疽病。2024 年 4 月 28 日，增加山药炭疽病。2025 年 1 月 16 日，增加金银花白粉病。2025 年 12 月 9 日，增加无花果锈病、南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、芦笋褐斑病。

登记证号 PD20184039	登记证持有人 吉林八达作物科学有限公司
农药名称 丁香·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 丁香菌酯 10%、戊唑醇 30%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	纹枯病	25-30 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
苹果树	褐斑病	2000-2700 倍液	喷雾

首次批准日期 2018.09.26 有效期至 2028.09.25

备注 2025 年 12 月 9 日，增加小麦赤霉病。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人吉林省八达农药有限公司。

登记证号 PD20184061	登记证持有人 华植河北生物科技有限公司
农药名称 霜霉·噁霉灵	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噁霉灵 6%、霜霉威盐酸盐 24%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
半夏	根腐病	1000-2000 倍液	灌根
姜	茎基腐病	600-700 倍液	喷淋
草坪	腐霉枯萎病	75-100 毫升/亩	喷雾
辣椒	猝倒病	300-400 倍液	浸种

首次批准日期 2018.09.26 有效期至 2028.09.25

备注 2024 年 7 月 11 日，增加姜茎基腐病。 2025 年 12 月 22 日，增加半夏根腐病。

登记证号 PD20190005	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司
农药名称 丙硫菌唑	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙硫菌唑 30%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	锈病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	茎基腐病	20-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	40-45 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	恶苗病	2000-3000 倍液	浸种
油菜	菌核病	30-40 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
玉米	小斑病	35-45 毫升/亩	喷雾
花生	白绢病	35-45 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2019.01.30 有效期至 2029.01.29

备注 2023 年 5 月 8 日，增加花生白绢病。2025 年 5 月 6 日，增加油菜菌核病。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦茎基腐病、玉米大斑病、玉米小斑病、水稻恶苗病、大豆锈病。

登记证号 PD20190209	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司
农药名称 氨基寡糖素	总含量 1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
丹参	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
山药	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
番茄	病毒病	430-540 毫升/亩	喷雾
番茄	病毒病	430-540 毫升/亩	喷雾
荆芥	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾

药用百合 疫病 400-500 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2019.12.26 有效期至 2029.12.25  
备注 2023 年 9 月 11 日, 变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。

登记证号 PD20190219 登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司  
农药名称 2 甲 4 氯二甲胺盐 总含量 60% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 2 甲 4 氯 60%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
冬小麦田 一年生阔叶杂草 55-75 毫升/亩 茎叶喷雾  
水田畦畔 空心莲子草 30-60 毫升/亩 茎叶喷雾  
水稻田(直播) 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 40-60 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2019.12.26 有效期至 2029.12.25  
备注 质量浓度 705 克/升。2 甲 4 氯二甲胺盐 74%, 870 克/升。2022 年 03 月 25 日, 增加水田畦畔空心莲子草。 2023 年 8 月 21 日, 增加水稻田(直播)一年生阔叶杂草及莎草科杂草。 2025 年 12 月 9 日, 变更原剂型水剂, 备注质量浓度。

登记证号 PD20190241 登记证持有人 四川润尔科技有限公司  
农药名称 24-表芸苔素内酯 总含量 0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 24-表芸苔素内酯 0.01%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
大豆 调节生长 2000-5000 倍液 喷雾  
小麦 调节生长 2000-5000 倍液 喷雾  
水稻 调节生长 2000-5000 倍液 喷雾  
玉米 调节生长 1000-2000 倍液 喷雾  
花生 调节生长 2500-5000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2019.12.26 有效期至 2029.12.25  
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加大豆调节生长。

登记证号 PD20200063 登记证持有人 广东广康生化科技股份有限公司  
农药名称 甜菜安·宁 总含量 160 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甜菜安 80 克/升、甜菜宁 80 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
甜菜田 一年生阔叶杂草 300-400 毫升/亩 茎叶喷雾  
草莓田 一年生阔叶杂草 300-400 毫升/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2020.01.20 有效期至 2030.01.19  
备注 2025 年 12 月 9 日, 增加草莓田一年生阔叶杂草。

登记证号 PD20200190 登记证持有人 济南天雨百禾植物营养技术有限公司  
农药名称 虱螨脲 总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 虱螨脲 5%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
杨树 美国白蛾 500-1000 倍液 喷雾  
玉米 草地贪夜蛾 40-60 毫升/亩 喷雾  
韭菜 韭蛆 250-300 毫升/亩 灌根  
首次批准日期 2020.03.23 有效期至 2030.03.22  
备注 2023 年 11 月 6 日, 变更原持有人山东汤普乐作物科学有限公司。 2025 年 7 月 4 日, 增加玉米草地贪夜蛾。 2025 年 12 月 22 日, 增加杨树美国白蛾。

登记证号 PD20200214	登记证持有人 山东华阳农药化工集团有限公司		
农药名称 阿维·噻唑膦	总含量 11% 剂型 颗粒剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1%、噻唑膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
烟草	根结线虫	1500-2000 克/亩	撒施
黄瓜	根结线虫	1250-1500 克/亩	撒施
首次批准日期 2020.04.16	有效期至 2030.04.15		
备注 2025 年 12 月 22 日, 增加烟草根结线虫。			
登记证号 PD20200216	登记证持有人 南京南农农药科技发展有限公司		
农药名称 唑醚·氟环唑	总含量 17% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 12.3%、氟环唑 4.7%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大豆	叶斑病	50-60 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	40-55 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
花生	叶斑病	50-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2020.04.16	有效期至 2030.04.15		
备注 2025 年 5 月 6 日, 增加小麦赤霉病。 2025 年 12 月 9 日, 增加花生叶斑病。			
登记证号 PD20200417	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 草甘膦钾盐	总含量 41% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 41%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花田	杂草	70-150 毫升/亩	定向茎叶喷雾
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2020.06.09	有效期至 2030.06.08		
备注 草甘膦钾盐 50%。 2025 年 12 月 9 日, 增加棉花田杂草。			
登记证号 PD20200431	登记证持有人 福建省德盛生物工程有限责任公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
茶树	炭疽病	稀释 1000-2000 倍	喷雾
豇豆	白粉病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2020.06.09	有效期至 2030.06.08		
备注 2025 年 5 月 30 日, 增加豇豆白粉病。			
登记证号 PD20200435	登记证持有人 安阳新全丰生物科技有限公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
马铃薯	晚疫病	15-20 毫升/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	15-20 毫升/亩	喷雾
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2020.06.09	有效期至 2030.06.08		
备注 2024 年 9 月 19 日, 变更原持有人鹤壁全丰生物科技有限公司。 2025 年 12 月 9 日, 增加高粱			

叶斑病。

---

登记证号	PD20200948	登记证持有人	博爱惠丰生化农药有限公司
农药名称	24-表芸苔素内酯	总含量	0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.01%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	1000-2000 倍液	喷雾
玉米	调节生长	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期	2020.10.28	有效期至	2030.10.27
备注	2025 年 5 月 24 日，变更原持有人河南省博爱惠丰生化农药有限公司。 2025 年 12 月 22 日，增加玉米调节生长。		

---

登记证号	PD20201133	登记证持有人	陕西汤普森生物科技有限公司
农药名称	尿囊素	总含量	20% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	尿囊素 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	2000-3000 倍液	喷雾
水稻	调节生长	2000-3000 倍液	喷雾
金橘树	调节生长	2000-3000 倍液	喷雾
黄瓜	调节生长	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期	2020.12.28	有效期至	2030.12.27
备注	2023 年 12 月 28 日，增加水稻调节生长。 2025 年 5 月 30 日，增加小麦调节生长。 2025 年 12 月 9 日，增加金橘树调节生长。		

---

登记证号	PD20210226	登记证持有人	湖北仙隆化工股份有限公司
农药名称	噻虫嗪	总含量	0.12% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 0.12%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蛴螬	27-33 千克/亩	撒施
甘蔗	绵蚜	2500-3333 克/亩	撒施
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注	2025 年 12 月 22 日，增加小麦蛴螬。		

---

登记证号	PD20210540	登记证持有人	河南勇冠乔迪农业科技有限公司
农药名称	氟啶·吡蚜酮	总含量	50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 20%、吡蚜酮 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	10-12 克/亩	喷雾
甘蓝	蓟马	15-20 克/亩	喷雾
甘蓝	蚜虫	15-20 克/亩	喷雾
花椒树	蚜虫	3000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期	2021.04.27	有效期至	2031.04.26
备注	2025 年 3 月 16 日，增加水稻稻飞虱。 2025 年 12 月 22 日，增加花椒树蚜虫。		

---

登记证号	PD20210842	登记证持有人	济南天雨百禾植物营养技术有限公司
农药名称	阿维·虱螨脲	总含量	10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 1.5%、虱螨脲 8.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
杨树	美国白蛾	1000-2000 倍液	喷雾

---

甘蓝 小菜蛾 12-20 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2021.06.11 有效期至 2026.06.10  
备注 2023 年 11 月 6 日，变更原持有人山东汤普乐作物科学有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加杨树美国白蛾。

登记证号 PD20211076 登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司  
农药名称 氟啶虫酰胺·联苯菊酯 总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 5%、氟啶虫酰胺 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 蚜虫 20-30 毫升/亩 喷雾  
桃树 桃蚜 3000-5000 倍 喷雾  
茶树 茶小绿叶蝉 20-30 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01  
备注 2024 年 4 月 28 日，增加茶树茶小绿叶蝉。2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。

登记证号 PD20211079 登记证持有人 河北赛丰生物科技有限公司  
农药名称 甲维·氯虫苯 总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
姜 玉米螟 8-10 毫升/亩 喷雾  
水稻 稻纵卷叶螟 10-15 毫升/亩 喷雾  
谷子 螟虫 8-10 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01  
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%。2025 年 12 月 9 日，增加谷子螟虫、姜玉米螟。

登记证号 PD20211154 登记证持有人 广西田园生化股份有限公司  
农药名称 吡唑醚菌酯 总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 25%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
丝瓜 炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾  
丝瓜 炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾  
南瓜 白粉病 20-40 毫升/亩 喷雾  
向日葵 褐斑病 35-45 毫升/亩 喷雾  
向日葵 褐斑病 35-45 毫升/亩 喷雾  
无花果 锈病 1500-2500 倍液 喷雾  
芦笋 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
芦笋 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
芦笋 褐斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
芹菜 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
芹菜 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
菜薹 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
菜薹 尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾  
菜薹 霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
菠菜 霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
香蕉 叶斑病 1000-1500 倍液 喷雾  
香蕉 叶斑病 1000-1500 倍液 喷雾  
首次批准日期 2021.08.06 有效期至 2026.08.05  
备注 2024 年 7 月 11 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病、芹菜尾孢叶斑病、向日葵褐斑病、芦笋尾孢叶斑病。2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、

芦笋褐斑病。

登记证号 PD20211167	登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司		
农药名称 克菌丹	总含量 600 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	克菌丹 600 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
梨树	黑星病	600-1000 倍液	喷雾
苹果树	炭疽病	600-800 倍液	喷雾
首次批准日期 2021.08.06	有效期至 2026.08.05		
备注 质量分数 46.5%。 2025 年 12 月 9 日，增加苹果树炭疽病。			

登记证号 PD20211186	登记证持有人 云南云大科技农化有限公司		
农药名称 28-表芸·苄嘧啶	总含量 2%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.004%、苄氨基嘌呤 1.996%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	12-20 毫升/亩	喷雾
柑橘树	调节生长	1500-2500 倍液	喷雾
水稻	调节生长	10-20 毫升/亩	喷雾
玉米	调节生长	20-40 毫升/亩	喷雾
茶树	调节生长	1500-2500 倍液	喷雾
首次批准日期 2021.08.06	有效期至 2026.08.05		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加小麦调节生长、茶树调节生长、水稻调节生长、柑橘树调节生长。			

登记证号 PD20211198	登记证持有人 山东东合生物科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
丹参	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
山药	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	90-100 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	90-100 毫升/亩	喷雾
烟草	病毒病	90-100 毫升/亩	喷雾
烟草	病毒病	90-100 毫升/亩	喷雾
荆芥	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
药用百合	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
辣椒	病毒病	40-50 毫升/亩	喷雾
辣椒	病毒病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.08.06	有效期至 2026.08.05		
备注 2023 年 5 月 8 日，增加烟草病毒病、水稻稻瘟病。 2025 年 12 月 9 日，增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。			

登记证号 PD20211265	登记证持有人 南通江山农药化工股份有限公司		
农药名称 精异丙甲草胺	总含量 精异丙甲草胺 960 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	精异丙甲草胺 960 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	100-120 毫升/亩（东北地区大豆田），65-85 毫升/亩（其他地区大豆田）	土壤喷雾

玉米田	一年生杂草	150-180 毫升/亩（东北地区玉米田），65-85 毫升/亩（其他地区玉米田）	土壤喷雾
西瓜田	一年生杂草	40-60 毫升/亩	土壤喷雾
马铃薯田	一年生杂草	60-70 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021.08.06 有效期至 2026.08.05			
备注 2022 年 06 月 01 日，增加马铃薯田一年生杂草。2024 年 8 月 23 日，增加玉米田一年生杂草、大豆田一年生杂草。2025 年 12 月 9 日，增加烟草田一年生杂草、花生田一年生杂草。2025 年 12 月 12 日，变更原持有人江苏省南通江山农药化工股份有限公司。			
登记证号 PD20211306	登记证持有人	北农（海利）涿州种衣剂有限公司	
农药名称 噻虫胺	总含量 48%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫胺 48%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	150-200 毫升/100 千克种子	种子包衣
水稻	蓟马	110-330 毫升/100 千克种子	种子包衣
玉米	蛱螬	144-433 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	蛱螬	250-500 毫升/100 千克种子	种子包衣
马铃薯	蛱螬	60-80 毫升/100 千克种子	拌种薯
首次批准日期 2021.08.06 有效期至 2026.08.05			
备注 2022 年 04 月 24 日，增加花生蛱螬、水稻蓟马。2023 年 6 月 21 日，增加马铃薯蛱螬。2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。			
登记证号 PD20211432	登记证持有人	驻马店锦绣之星作物科学有限公司	
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
三七	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
丹参	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
山药	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
烟草	病毒病	30-50 毫升/亩	喷雾
荆芥	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
药用百合	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.08.25 有效期至 2026.08.24			
备注 2024 年 4 月 28 日，变更原持有人河南锦绣之星作物保护有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。			
登记证号 PD20211444	登记证持有人	江苏宝灵化工股份有限公司	
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-35 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-35 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	30-40 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	36-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.08.25 有效期至 2026.08.24			
备注 2023 年 6 月 21 日，增加小麦锈病。2025 年 12 月 22 日，增加玉米大斑病、水稻稻瘟病、水稻纹枯病。			

登记证号 PD20211490 登记证持有人 盐城双宁农化有限公司  
 农药名称 苯醚·咯·噻虫 总含量 27% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 苯醚甲环唑 2.2%、咯菌腈 2.2%、噻虫嗪 22.6%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 散黑穗病 400-600 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 小麦 蚜虫 400-600 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 水稻 恶苗病 418-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 水稻 蓟马 418-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 花生 根腐病 400-600 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 花生 蚜虫 400-600 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2021.08.25 有效期至 2026.08.24  
 备注 2024 年 12 月 31 日，变更原持有人江苏省盐城双宁农化有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加水稻恶苗病、水稻蓟马。

登记证号 PD20211753 登记证持有人 山东曹达化工有限公司  
 农药名称 螺虫·噻虫嗪 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 螺虫乙酯 15%、噻虫嗪 15%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 柑橘树 介壳虫 5000-6000 倍液 喷雾  
 番茄 烟粉虱 5-10 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28  
 备注 2025 年 12 月 22 日，增加柑橘树介壳虫。

登记证号 PD20211825 登记证持有人 上海悦联生物科技有限公司  
 农药名称 噻虫胺 总含量 48% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 噻虫胺 48%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 蚜虫 180-280 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 玉米 小地老虎 225-300 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 花生 蛴螬 250-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
 首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28  
 备注 2025 年 5 月 6 日，增加花生蛴螬。2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。

登记证号 PD20211838 登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司  
 农药名称 茚虫威 总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 茚虫威 15%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 室外 红火蚁 15-20 毫升/巢 灌穴  
 甘蓝 小菜蛾 15-20 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28  
 备注 2022 年 04 月 02 日，变更原持有人广东省佛山市盈辉作物科学有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加室外红火蚁。

登记证号 PD20211932 登记证持有人 永农生物科学有限公司  
 农药名称 咪鲜胺 总含量 450 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 咪鲜胺 450 克/升  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 柑橘(果实) 炭疽病 1000-1500 倍液 浸果  
 香蕉 炭疽病 900-1800 倍液 浸果  
 首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28

备注 质量分数 40%。 2025 年 12 月 9 日，增加柑橘（果实）炭疽病。

登记证号 PD20211942	登记证持有人 河南金田地农化有限责任公司
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
丝瓜	炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾
丝瓜	炭疽病 30-40 毫升/亩 喷雾
南瓜	白粉病 20-40 毫升/亩 喷雾
向日葵	褐斑病 35-45 毫升/亩 喷雾
向日葵	褐斑病 35-45 毫升/亩 喷雾
无花果	锈病 1500-2000 倍液 喷雾
芦笋	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
芦笋	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
芦笋	褐斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
芹菜	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
菜薹	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
菜薹	尾孢叶斑病 30-40 毫升/亩 喷雾
菜薹	霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾
菠菜	霜霉病 30-40 毫升/亩 喷雾
马铃薯	早疫病 40-48 毫升/亩 喷雾
马铃薯	早疫病 40-48 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021. 09. 29 有效期至 2026. 09. 28	
备注 2024 年 8 月 23 日，增加丝瓜炭疽病、菜薹尾孢叶斑病，芹菜、向日葵、芦笋尾孢叶斑病。 2025 年 12 月 9 日，增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。	

登记证号 PD20211999	登记证持有人 广西田园生化股份有限公司
农药名称 毒氟磷	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	毒氟磷 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
水稻	黑条矮缩病 80-100 毫升/亩 喷雾
烟草	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
西瓜	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
辣椒	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
马铃薯	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
黄瓜	病毒病 80-100 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021. 09. 29 有效期至 2026. 09. 28	
备注 2025 年 12 月 9 日，增加小麦病毒病、辣椒病毒病。	

登记证号 PD20212246	登记证持有人 广西田园生化股份有限公司
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾
含 DBN9936 转化体耐草	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾

甘磷的玉米田

非耕地 杂草 250-500 毫升/亩 茎叶喷雾

首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28

备注 草甘磷铵盐 33%。2025 年 12 月 9 日,增加含 DBN9004 转化体耐草甘磷和草铵磷的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘磷和草铵磷的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘磷的玉米田杂草。

---

登记证号 PD20212451	登记证持有人 山东滨农科技有限公司
农药名称 阿维·螺虫酯	总含量 18% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 3%、螺虫乙酯 15%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
柑橘树	介壳虫 2500-3500 倍液 喷雾
首次批准日期 2021.10.20	有效期至 2026.10.19
备注 质量浓度 187 克/升(阿维菌素 31 克/升,螺虫乙酯 156 克/升)。	

---

登记证号 PD20212655	登记证持有人 上海沪联生物药业(夏邑)股份有限公司
农药名称 联肼·乙螨唑	总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	联苯肼酯 30%、乙螨唑 15%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
柑橘树	红蜘蛛 8000-12000 倍液 喷雾
豇豆	红蜘蛛 6-8 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.10.20	有效期至 2026.10.19
备注 2025 年 5 月 30 日,增加豇豆红蜘蛛。	

---

登记证号 PD20212663	登记证持有人 安徽丰乐农化有限责任公司
农药名称 春雷·啮啉铜	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	春雷霉素 3%、啮啉铜 33%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
柑橘树	溃疡病 2000-3000 倍液 喷雾
甜瓜	细菌性角斑病 25-35 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.10.20	有效期至 2026.10.19
备注 2025 年 12 月 9 日,增加甜瓜细菌性角斑病。	

---

登记证号 PD20212686	登记证持有人 佛山市盈辉作物科学有限公司
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
三七	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
丹参	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
山药	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
烟草	病毒病 87.5-100 毫升/亩 喷雾
烟草	病毒病 87.5-100 毫升/亩 喷雾
荆芥	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
药用百合	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.10.20	有效期至 2026.10.19
备注 2022 年 04 月 02 日,变更原持有人广东省佛山市盈辉作物科学有限公司。2025 年 12 月 9 日,增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。	

---

登记证号 PD20212757	登记证持有人 山东玥鸣生物科技有限公司
农药名称 28-高芸苔素内酯	总含量 0.01% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	28-高芸苔素内酯 0.01%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	2000-4000 倍液	喷雾
水稻	调节生长	2500-3500 倍液	喷雾
白菜	调节生长	5000-10000 倍液	喷雾

首次批准日期 2021.10.20 有效期至 2026.10.19

备注 2024 年 6 月 11 日，增加小麦调节生长。 2025 年 12 月 9 日，增加水稻调节生长。

登记证号 PD20212760	登记证持有人 山东润扬化学有限公司		
农药名称 28-高芸苔素内酯	总含量 0.01%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	28-高芸苔素内酯 0.01%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	调节生长	2000-3000 倍液	喷雾
水稻	调节生长	2500-5000 倍液	喷雾
玉米	调节生长	2500-5000 倍液	喷雾

首次批准日期 2021.10.20 有效期至 2026.10.19

备注 2025 年 12 月 9 日，增加玉米调节生长、水稻调节生长。

登记证号 PD20212878	登记证持有人 河北中天邦正生物科技股份有限公司		
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 2%	剂型 颗粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 1%、噻虫胺 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	1800-2250 克/亩	撒施
韭菜	韭蛆	1500-2000 克/亩	撒施

首次批准日期 2021.11.10 有效期至 2026.11.09

备注 2025 年 12 月 22 日，增加韭菜韭蛆。

登记证号 PD20212896	登记证持有人 安徽金土地生物科技有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺 • 联苯菊酯	总含量 15%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 5%、氟啶虫酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	20-30 毫升/亩	喷雾
桃树	桃蚜	4000-5000 倍液	喷雾
茶树	茶小绿叶蝉	30-45 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.12.16 有效期至 2026.12.15

备注 2025 年 5 月 30 日，增加茶树茶小绿叶蝉。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦蚜虫。

登记证号 PD20220008		登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司	
农药名称 吡唑醚菌酯		总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		吡唑醚菌酯 25%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩	喷雾
大葱	紫斑病	32-40 毫升/亩	喷雾
小麦	纹枯病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	纹枯病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
无花果	锈病	1500-2500 倍液	喷雾
核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾

核桃树	炭疽病	1000-2000 倍液	喷雾
洋葱	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
洋葱	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
石斛	炭疽病	30-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
茼蒿	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
茼蒿	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菜薹	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
菠菜	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
西葫芦	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
西葫芦	霜霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2022.01.18 有效期至 2027.01.17			
备注 2023 年 12 月 28 日, 增加茼蒿霜霉病、西葫芦霜霉病、洋葱霜霉病。 2024 年 8 月 23 日, 增加核桃树和石斛炭疽病、大葱紫斑病。 2025 年 12 月 9 日, 增加南瓜白粉病、菜薹霜霉病、菠菜霜霉病、无花果锈病、芦笋褐斑病。			
登记证号 PD20220053	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 氟菌·霜霉威	总含量 586.5 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 62.5 克/升、霜霉威 524 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
洋葱	疫病	80-100 毫升/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	60-75 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2022.03.25 有效期至 2027.03.24			
备注 质量分数 52.8%(氟吡菌胺 5.6%, 霜霉威 47.2%)。 霜霉威盐酸盐 56.3%, 625 克/升。 2025 年 7 月 4 日, 增加马铃薯晚疫病。 2025 年 12 月 22 日, 增加洋葱疫病。			
登记证号 PD20220071	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 烟嘧·特丁津	总含量 28% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烟嘧磺隆 5%、特丁津 23%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
春玉米田	一年生杂草	85-95 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2022.04.24 有效期至 2027.04.23			
备注 质量浓度 280 克/升(烟嘧磺隆 50 克/升, 特丁津 230 克/升)。 2025 年 12 月 22 日, 备注质量浓度。			
登记证号 PD20220145	登记证持有人 河南福瑞得生物科技有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
丹参	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
山药	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
荆芥	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
药用百合	疫病	400-500 毫升/亩	喷雾
黄瓜	根结线虫	300-400 毫升/亩	灌根
黄瓜	根结线虫	300-400 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2022.07.29 有效期至 2027.07.28			

备注 2025 年 12 月 9 日，增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。

登记证号 PD20220186	登记证持有人 华北制药集团爱诺有限公司
农药名称 春雷·啶啉铜	总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	春雷霉素 4.5%、啶啉铜 40.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	溃疡病 3000-3500 倍液 喷雾
西瓜	细菌性角斑病 30-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2022.08.31	有效期至 2027.08.30
备注 质量浓度 561.1 克/升（春雷霉素 56.1 克/升，啶啉铜 505 克/升）。春雷霉素盐酸盐 4.9%、61.1 克/升。2025 年 12 月 22 日，增加柑橘树溃疡病。	

登记证号 PD20220240	登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司
农药名称 乙·嗪·滴辛酯	总含量 60% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	乙草胺 37%、2,4-滴异辛酯 18%、嗪草酮 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
春大豆田	一年生杂草 200-250 毫升/亩 土壤喷雾
春玉米田	一年生杂草 200-250 毫升/亩 土壤喷雾
首次批准日期 2022.10.09	有效期至 2027.10.08
备注 质量浓度 630.5 克/升（乙草胺 389 克/升，嗪草酮 52.5 克/升，2,4-滴异辛酯 189 克/升）。2025 年 12 月 9 日，增加春大豆田一年生杂草。	

登记证号 PD20220312	登记证持有人 河南田丰上品生物科技有限公司
农药名称 砒啞·高氟吡	总含量 11% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	高效氟吡甲禾灵 8.5%、砒啞磺隆 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
烟草田	一年生杂草 30-50 毫升/亩 定向茎叶喷雾
马铃薯田	一年生杂草 40-50 毫升/亩 定向茎叶喷雾
首次批准日期 2022.12.30	有效期至 2027.12.29
备注 质量浓度 107 克/升（砒啞磺隆 24 克/升，高效氟吡甲禾灵 83 克/升）。2024 年 12 月 16 日，变更原持有人河南田丰上品生物科技有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加烟草田一年生杂草。	

登记证号 PD20230048	登记证持有人 山东贵合生物科技有限公司
农药名称 苯醚·咯·噻虫	总含量 12% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 0.3%、咯菌腈 0.3%、噻虫嗪 11.4%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	根腐病 1325-1650 毫升/100 千克种子 种子包衣
小麦	蚜虫 1325-1650 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	根腐病 1300-1600 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	蚜虫 1300-1600 毫升/100 千克种子 种子包衣
首次批准日期 2023.02.03	有效期至 2028.02.02
备注 质量浓度 122 克/升（苯醚甲环唑 3 克/升，咯菌腈 3 克/升，噻虫嗪 116 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加小麦根腐病、小麦蚜虫。	

登记证号 PD20230054	登记证持有人 江苏省农药研究所股份有限公司
农药名称 丙环唑·氰烯菌酯	总含量 15% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	氰烯菌酯 10%、丙环唑 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	赤霉病 80-90 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2023.02.03 有效期至 2028.02.02

备注 质量浓度 162 克/升（氰烯菌酯 108 克/升，丙环唑质量浓度 54 克/升）。2025 年 12 月 9 日，变更小麦赤霉病原用药量 160-180 毫升/亩。

登记证号 PD20230067	登记证持有人 陕西恒田生物农业有限公司
农药名称 氨基寡糖素	总含量 5% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	氨基寡糖素 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
三七	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
丹参	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
山药	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
烟草	病毒病 50-60 毫升/亩 喷雾
烟草	病毒病 50-60 毫升/亩 喷雾
番茄	晚疫病 30-40 毫升/亩 喷雾
番茄	晚疫病 30-40 毫升/亩 喷雾
荆芥	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
药用百合	疫病 80-100 毫升/亩 喷雾
黄瓜	根结线虫 40-80 毫升/亩 灌根
黄瓜	根结线虫 40-80 毫升/亩 灌根

首次批准日期 2023.02.03 有效期至 2028.02.02

备注 质量浓度 51 克/升。2024 年 5 月 21 日，增加番茄晚疫病。2025 年 5 月 30 日，增加黄瓜根结线虫。2025 年 12 月 9 日，增加荆芥疫病、药用百合疫病、山药疫病、三七疫病、丹参疫病。

登记证号 PD20230098	登记证持有人 四川金珠生态农业科技有限公司
农药名称 撕裂蜡孔菌 GXMS1	总含量 500 万 CFU/克 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	撕裂蜡孔菌 GXMS1 500 万 CFU/克
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
大豆	根腐病 1600-2500 毫升/100 千克种子 拌种
棉花	枯萎病 250-300 毫升/亩 喷雾
烟草	黑胫病 150-200 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2023.03.06 有效期至 2028.03.05

备注 2025 年 5 月 6 日，增加棉花枯萎病。2025 年 12 月 22 日，增加大豆根腐病。

登记证号 PD20230268	登记证持有人 河北兴柏康伟科技有限公司
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	赤霉病 36-45 毫升/亩 喷雾
水稻	稻曲病 27-45 毫升/亩 喷雾
水稻	稻瘟病 27-45 毫升/亩 喷雾
水稻	纹枯病 27-45 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2023.05.08 有效期至 2028.05.07

备注 质量浓度 300 克/升（肟菌酯 100 克/升，戊唑醇 200 克/升）。2024 年 8 月 22 日，变更原持有人 河北兴柏农业科技股份有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加小麦赤霉病。

登记证号 PD20230383	登记证持有人 青岛正道药业有限公司
农药名称 甲维·氯虫苯	总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

水稻	稻纵卷叶螟	10-15 毫升/亩	喷雾
玉米	玉米螟	7-10 毫升/亩	喷雾
草坪	斜纹夜蛾	4-8 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2023.07.23 有效期至 2028.07.22

备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升；氯虫苯甲酰胺 9%，98 克/升。 2025 年 12 月 9 日，增加玉米玉米螟。

---

登记证号 PD20230460	登记证持有人 上海悦联生物科技有限公司
农药名称 唑醚·咪鲜胺	总含量 40% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、咪鲜胺 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	赤霉病 35-45 毫升/亩 喷雾
柑橘树	炭疽病 2000-3000 倍液 喷雾
荔枝树	炭疽病 1200-1800 倍液 喷雾
辣椒	炭疽病 40-50 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2023.08.21 有效期至 2028.08.20

备注 质量浓度 452 克/升（吡唑醚菌酯 113 克/升，咪鲜胺 339 克/升）。 2024 年 11 月 12 日，增加柑橘树炭疽病。 2025 年 5 月 30 日，增加荔枝树炭疽病。 2025 年 12 月 9 日，增加辣椒炭疽病。

---

登记证号 PD20230567	登记证持有人 吉林省吉林市新民农药有限公司
农药名称 2 甲 4 氯二甲胺盐	总含量 61.2% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	2 甲 4 氯 61.2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草 55-60 毫升/亩 茎叶喷雾
水稻移栽田	一年生阔叶杂草 40-50 毫升/亩 茎叶喷雾
	及莎草科杂草

首次批准日期 2023.09.28 有效期至 2028.09.27

备注 质量浓度 716 克/升。2 甲 4 氯二甲胺盐 75%，878 克/升。 2025 年 12 月 22 日，增加冬小麦田一年生阔叶杂草。

---

登记证号 PD20230637	登记证持有人 山东邹平农药有限公司
农药名称 氯虫苯甲酰胺	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 70%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
棉花	棉铃虫 2.5-3.5 克/亩 喷雾
水稻	稻纵卷叶螟 2-3 克/亩 喷雾
玉米	草地贪夜蛾 3-5 克/亩 喷雾

首次批准日期 2023.09.28 有效期至 2028.09.27

备注 2025 年 5 月 6 日，增加玉米草地贪夜蛾。 2025 年 12 月 9 日，增加棉花棉铃虫。

---

登记证号 PD20230675	登记证持有人 邯郸市瑞田农药有限公司
农药名称 联苯·噻虫胺	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	联苯菊酯 6.5%、噻虫胺 18.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	蚜虫 8-20 毫升/亩 喷雾
甘蓝	黄条跳甲 30-38 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2023.10.27 有效期至 2028.10.26

备注 质量浓度 278 克/升（联苯菊酯度 72 克/升，噻虫胺 206 克/升）。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦蚜虫。

---

登记证号 PD20231138 登记证持有人 蚌埠圣丹生物化工有限公司  
 农药名称 联苯·噻虫胺 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 联苯菊酯 10%、噻虫胺 10%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 蚜虫 8-12 毫升/亩 喷雾  
 甘蓝 黄条跳甲 40-55 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2023. 12. 28 有效期至 2028. 12. 27  
 备注 质量浓度 218 克/升（联苯菊酯 109 克/升，噻虫胺 109 克/升）。 2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。

登记证号 PD20240019 登记证持有人 安徽远景作物保护有限公司  
 农药名称 联苯·噻虫胺 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 联苯菊酯 10%、噻虫胺 10%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 蚜虫 8-12 毫升/亩 喷雾  
 甘蓝 黄条跳甲 40-55 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2024. 01. 24 有效期至 2029. 01. 23  
 备注 质量浓度 220 克/升（联苯菊酯 110 克/升，噻虫胺 110 克/升）。 2025 年 12 月 9 日，增加小麦蚜虫。

登记证号 PD20240056 登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司  
 农药名称 丙硫菌唑 总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 丙硫菌唑 480 克/升  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 小麦 白粉病 20-25 毫升/亩 喷雾  
 小麦 赤霉病 25-35 毫升/亩 喷雾  
 小麦 锈病 20-25 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025. 05. 06 有效期至 2030. 05. 05  
 备注 质量分数 41%。 2025 年 12 月 9 日，增加小麦锈病、小麦白粉病。

登记证号 PD20240058 登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司  
 农药名称 丙硫菌唑 总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 丙硫菌唑 75%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 向日葵 菌核病 12-16 克/亩 喷雾  
 小麦 白粉病 15-20 克/亩 喷雾  
 小麦 茎基腐病 12-16 克/亩 喷雾  
 小麦 赤霉病 15-20 克/亩 喷雾  
 小麦 锈病 15-20 克/亩 喷雾  
 豇豆 锈病 3-8 克/亩 喷雾  
 首次批准日期 2025. 05. 06 有效期至 2030. 05. 05  
 备注 2025 年 12 月 22 日，增加小麦茎基腐病、豇豆锈病、向日葵菌核病。

登记证号 PD20240473 登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司  
 农药名称 苯唑草酮·特丁津 总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 苯唑草酮 1.5%、特丁津 28.5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 玉米田 一年生杂草 100-150 毫升/亩 茎叶喷雾  
 高粱田 一年生杂草 90-130 毫升/亩 定向茎叶喷雾

首次批准日期 2024.03.20 有效期至 2029.03.19

备注 质量浓度 324 克/升（苯唑草酮 16 克/升，特丁津 308 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加高粱田一年生杂草。

登记证号 PD20240810	登记证持有人 吉林八达作物科学有限公司
农药名称 精甲·咯·嘧菌	总含量 11% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 6.6%、咯菌腈 1.1%、精甲霜灵 3.3%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	恶苗病 227-340 毫升/100 千克种子 种子包衣
水稻	烂秧病 227-340 毫升/100 千克种子 种子包衣
花生	根腐病 150—200 克/100 公斤种子 种子包衣

首次批准日期 2024.03.26 有效期至 2029.03.25

备注 质量浓度 116.6 克/升（精甲霜灵 35 克/升，咯菌腈 11.6 克/升，嘧菌酯 70 克/升）。2025 年 12 月 9 日，增加花生根腐病。2025 年 12 月 22 日，变更原持有人吉林省八达农药有限公司。

登记证号 PD20240870	登记证持有人 济南兄弟作物科学有限公司
农药名称 敌草快二氯盐	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	敌草快二氯盐 20%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	催枯 70-130 毫升/亩 喷雾
非耕地	杂草 250-350 毫升/亩 茎叶喷雾

首次批准日期 2024.03.26 有效期至 2029.03.25

备注 质量浓度 219 克/升。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。2025 年 1 月 14 日，变更原持有人济南一农化工有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加水稻催枯。

登记证号 PD20241490	登记证持有人 山东东远生物科技有限公司
农药名称 联肼·螺虫酯	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	联苯肼酯 24%、螺虫乙酯 12%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
月季	红蜘蛛 1800-3200 倍液 喷雾
柑橘树	红蜘蛛 2000-3000 倍液 喷雾

首次批准日期 2024.04.28 有效期至 2029.04.27

备注 质量浓度 393 克/升（联苯肼酯 262 克/升，螺虫乙酯 131 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加月季红蜘蛛。

登记证号 PD20241672	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司
农药名称 多效唑·调环酸钙	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	调环酸钙 5%、多效唑 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
桃树	调节生长 600-1000 倍液 喷雾
马铃薯	调节生长 20-30 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2024.04.28 有效期至 2029.04.27

备注 质量浓度 213 克/升（多效唑 160 克/升，调环酸钙 53 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加桃树调节生长。

登记证号 PD20241716	登记证持有人 广东顾地丰生物科技有限公司
农药名称 啉虫·啉螨灵	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 20%、啉螨灵 40%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	黄条跳甲 13-17 克/亩 喷雾

首次批准日期 2024.05.21 有效期至 2029.05.20

备注

---

登记证号 PD20241796 登记证持有人 广西田园生化股份有限公司  
农药名称 丙硫菌唑·戊唑醇总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 白粉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 茎基腐病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 赤霉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 锈病 30-40 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2024.05.21 有效期至 2029.05.20  
备注 质量浓度 460 克/升（丙硫菌唑 230 克/升，戊唑醇 230 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加小麦茎基腐病。

---

登记证号 PD20241834 登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司  
农药名称 丙硫菌唑·戊唑醇总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 白粉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 茎基腐病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 赤霉病 30-40 毫升/亩 喷雾  
小麦 锈病 30-40 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2024.05.21 有效期至 2029.05.20  
备注 质量浓度 460 克/升（丙硫菌唑 230 克/升，戊唑醇 230 克/升）。2025 年 12 月 9 日，增加小麦茎基腐病。

---

登记证号 PD20242153 登记证持有人 河北博嘉农业有限公司  
农药名称 氟啶虫酰胺·联苯菊酯 总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 联苯菊酯 5%、氟啶虫酰胺 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 蚜虫 20-30 毫升/亩 喷雾  
桃树 桃蚜 4000-5000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2024.07.11 有效期至 2029.07.10  
备注 质量浓度 160.5 克/升（氟啶虫酰胺 107 克/升，联苯菊酯 53.5 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加小麦蚜虫。

---

登记证号 PD20242379 登记证持有人 蚌埠格润生物科技有限公司  
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 总含量 8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 8%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
大葱 蓟马 2-2.5 毫升/亩 喷雾  
大葱 蓟马 2-2.5 毫升/亩 喷雾  
芒果 蓟马 800-1200 倍液 喷雾  
首次批准日期 2024.08.23 有效期至 2029.08.22  
备注 质量浓度 79 克/升。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 9.1%，89 克/升。2025 年 12 月 22 日，增加芒果蓟马。

---

登记证号 PD20242595 登记证持有人 延边天保生物制剂有限公司

农药名称	烯草酮	总含量	24%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	烯草酮 24%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
冬油菜田	一年生禾本科杂草	15-25 毫升/亩				茎叶喷雾	
春大豆田	一年生禾本科杂草	25-30 毫升/亩				茎叶喷雾	
首次批准日期	2024. 08. 23	有效期至	2029. 08. 22				
备注	质量浓度 231 克/升。 2025 年 12 月 22 日，增加冬油菜田一年生禾本科杂草。2025 年 12 月 12 日，变更原持有人吉林延边天保生物制剂有限公司。						

登记证号	PD20242642	登记证持有人	上海万力华生物科技有限公司				
农药名称	多粘类芽孢杆菌 P1	总含量	20 亿 CFU/毫升	剂型	悬浮剂	毒性	微毒
有效成分及其含量	多粘类芽孢杆菌 P1 20 亿 CFU/毫升						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
黄瓜	白粉病	400-600 毫升/亩				喷雾	
黄瓜	霜霉病	400-600 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2024. 09. 18	有效期至	2029. 09. 17				
备注	2025 年 12 月 9 日，增加黄瓜白粉病。						

登记证号	PD20242646	登记证持有人	山东清原农冠作物科学有限公司				
农药名称	氟草啶	总含量	40 克/升	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	氟草啶 40 克/升						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
滩涂	互花米草、芦苇等杂草	50-100 毫升/亩				茎叶喷雾	
茶园	杂草	50-100 毫升/亩				定向茎叶喷雾	
非耕地	杂草	100-150 毫升/亩				茎叶喷雾	
首次批准日期	2024. 09. 18	有效期至	2029. 09. 17				
备注	质量分数 4. 3%。 2025 年 12 月 22 日，增加茶园杂草。						

登记证号	PD20242815	登记证持有人	山东清原农冠作物科学有限公司				
农药名称	丙硫菌唑·戊唑醇	总含量	40%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
小麦	白粉病	20-40 毫升/亩				喷雾	
小麦	茎基腐病	30-40 毫升/亩				喷雾	
小麦	赤霉病	20-40 毫升/亩				喷雾	
首次批准日期	2024. 09. 29	有效期至	2029. 09. 28				
备注	质量浓度 421 克/升（丙硫菌唑 210. 5 克/升，戊唑醇 210. 5 克/升）。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦茎基腐病。						

登记证号	PD20242938	登记证持有人	河南粮保作物健康科学有限公司				
农药名称	苄嘧啶·吲哚丁	总含量	5%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	苄氨基嘧啶 3%、吲哚丁酸 2%						
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）				施用方式	
小麦	调节生长	3500-4500 倍液				喷雾	
柑橘树	调节生长	1000-1500 倍液				喷雾	
首次批准日期	2024. 09. 29	有效期至	2029. 09. 28				
备注	质量浓度 51 克/升（苄氨基嘧啶 31 克/升，吲哚丁酸 20 克/升）。 2025 年 09 月 23 日，变更原持有人河南粮保农药有限责任公司。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦调节生长。2025 年 12 月 12 日，变更原持有人河南粮保作物健康科学有限公司。						

登记证号 PD20242951	登记证持有人 四川润尔科技有限公司		
农药名称 萘乙·乙烯利	总含量 30%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	萘乙酸 1%、乙烯利 29%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	调节生长	15-25 毫升/亩	喷雾
葡萄	促进着色	600-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2024. 09. 29	有效期至 2029. 09. 28		
备注 质量浓度 346 克/升（萘乙酸 11 克/升，乙烯利 335 克/升）。 2025 年 12 月 9 日，增加葡萄促进着色。			

登记证号 PD20242964	登记证持有人 意大利曼尼卡股份公司		
农药名称 氢氧化铜	总含量 46%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氢氧化铜 46%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	姜瘟病	1000-1500 倍液	灌根
柑橘树	溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
火龙果	溃疡病	800-1200 倍液	喷雾
烟草	野火病	25-45 克/亩	喷雾
番茄	早疫病	25-45 克/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	25-30 克/亩	喷雾
首次批准日期 2024. 09. 29	有效期至 2029. 09. 28		
备注 2025 年 5 月 6 日，增加火龙果溃疡病、姜姜瘟病、烟草野火病。			

登记证号 PD20250379	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 环丙唑醇·嘧菌酯	总含量 280 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧菌酯 200 克/升、环丙唑醇 80 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	40-50 毫升/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 02. 25	有效期至 2030. 02. 24		
备注 质量分数 25. 9%（环丙唑醇 7. 4%，嘧菌酯 18. 5%）。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦白粉病。			

登记证号 PD20250670	登记证持有人 江苏省农药研究所股份有限公司		
农药名称 氰烯·戊唑醇	总含量 240 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氰烯菌酯 180 克/升、戊唑醇 60 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	70-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2025. 03. 16	有效期至 2030. 03. 15		
备注 质量分数 23%（氰烯菌酯 17. 2%，戊唑醇 5. 8%）。 2025 年 12 月 9 日，变更小麦赤霉病原用药量 80-120 毫升/亩。			

登记证号 PD20250990	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司		
农药名称 螺虫·噻虫啉	总含量 22%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	螺虫乙酯 11%、噻虫啉 11%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	木虱	3000-5000 倍液	喷雾
桃树	桃蚜	3000-5000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	3000-5000 倍液	喷雾
豇豆	蓟马	30-40 毫升/亩	喷雾

香蕉 蓟马 3000-5000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.05.06 有效期至 2030.05.05  
备注 质量浓度 244 克/升（螺虫乙酯 122 克/升，噻虫啉 122 克/升）。2025 年 12 月 9 日，增加梨树梨木虱、豇豆蓟马、柑橘树木虱、桃树桃蚜。

登记证号 PD20251108 登记证持有人 安徽喜田生物科技有限公司  
农药名称 三氯吡·双氟 总含量 68.9% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 双氟磺草胺 1.5%、三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 67.4%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
冬小麦田 一年生阔叶杂草 20-25 克/亩 茎叶喷雾  
首次批准日期 2025.05.06 有效期至 2030.05.05  
备注 质量浓度 828 克/升（三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 810 克/升，双氟磺草胺 18 克/升）。2025 年 12 月 22 日，变更原剂型悬浮剂。

登记证号 PD20251241 登记证持有人 日本住友化学株式会社  
农药名称 腈吡螨酯·乙螨唑 总含量 400 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 乙螨唑 100 克/升、腈吡螨酯 300 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
柑橘树 红蜘蛛 5000-7000 倍液 喷雾  
苹果树 红蜘蛛 6000-8000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2025.05.06 有效期至 2030.05.05  
备注 质量分数 37.7%（腈吡螨酯 28.3%，乙螨唑 9.4%）。2025 年 12 月 9 日，增加苹果树红蜘蛛。

登记证号 PD20251348 登记证持有人 山东东合生物科技有限公司  
农药名称 噻虫·高氯氟 总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 蚜虫 5-7 毫升/亩 喷雾  
甘蓝 蚜虫 6-11 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.05.30 有效期至 2030.05.29  
备注 质量浓度 245 克/升（噻虫嗪 140 克/升，高效氯氟氰菊酯 105 克/升）。2025 年 12 月 22 日，增加甘蓝蚜虫。

登记证号 PD20251598 登记证持有人 德州祥龙生化有限公司  
农药名称 甲维·氯虫苯 总含量 11.6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 甲氨基阿维菌素 2.6%、氯虫苯甲酰胺 9%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 稻纵卷叶螟 17-20 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2025.07.04 有效期至 2030.07.03  
备注 质量浓度 124 克/升（甲氨基阿维菌素 28 克/升，氯虫苯甲酰胺 96 克/升）。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 3%，32 克/升。

登记证号 PD20251630 登记证持有人 盐城双宁农化有限公司  
农药名称 氯氟·噻虫胺 总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻虫胺 9%、高效氯氟氰菊酯 3%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
小麦 蚜虫 10-16 毫升/亩 喷雾  
韭菜 韭蛆 200-250 毫升/亩 灌根  
首次批准日期 2025.07.04 有效期至 2030.07.03  
备注 质量浓度 128 克/升（高效氯氟氰菊酯 32 克/升，噻虫胺 96 克/升）。2025 年 12 月 22 日，

增加韭菜韭蛆。

登记证号	PD20251666	登记证持有人	浙江中山化工集团股份有限公司
农药名称	氯虫苯甲酰胺	总含量	200 克/升
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 200 克/升	剂型	悬浮剂
毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	二化螟	7-10 毫升/亩	喷雾
玉米	玉米螟	3-5 毫升/亩	喷雾
高粱	玉米螟	11-13 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.07.04	有效期至	2030.07.03
备注	质量分数 18.4%。 2025 年 12 月 22 日，增加高粱玉米螟、玉米玉米螟。		

登记证号	PD20251728	登记证持有人	山东清原农冠作物科学有限公司
农药名称	肟菌·戊唑醇	总含量	30%
有效成分及其含量	戊唑醇 20%、肟菌酯 10%	剂型	悬浮剂
毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
柑橘树	树脂病	2000-4000 倍液	喷雾
水稻	稻曲病	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	30-40 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	27-45 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	36-45 毫升/亩	喷雾
玉米	小斑病	36-45 毫升/亩	喷雾
花生	叶斑病	12-25 毫升/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	1600-2400 倍液	喷雾
苹果树	褐斑病	1500-2400 倍液	喷雾
食用玫瑰	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.07.04	有效期至	2030.07.03
备注	质量浓度 333 克/升（肟菌酯 111 克/升，戊唑醇 222 克/升）。 2025 年 12 月 22 日，增加花生叶斑病、玉米大斑病、苹果树斑点落叶病、苹果树褐斑病、水稻纹枯病。		

登记证号	PD20251747	登记证持有人	先正达南通作物保护有限公司
农药名称	氟唑菌酰胺·丙环唑	总含量	275 克/升
有效成分及其含量	氟唑菌酰胺 150 克/升、丙环唑 125 克/升	剂型	悬乳剂
毒性	低毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆	叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	20-40 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	60-80 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	40-70 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	40-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2025.07.04	有效期至	2030.07.03
备注	质量分数 25%（氟唑菌酰胺 13.6%，丙环唑 11.4%）。 2025 年 12 月 22 日，增加小麦锈病、小麦白粉病、玉米大斑病、大豆叶斑病。		

登记证号	PD20251803	登记证持有人	江苏富鼎化学有限公司
农药名称	苯嘧磺草胺	总含量	15%
有效成分及其含量	苯嘧磺草胺 15%	剂型	悬浮剂
毒性	微毒		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻旱直播田	一年生阔叶杂草	10-20 毫升/亩	土壤喷雾

非耕地	阔叶杂草	25-35 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2025.07.04	有效期至 2030.07.03		
备注 质量浓度 160 克/升。	2025 年 12 月 22 日，增加非耕地阔叶杂草。		
登记证号 PD20254200	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 四氟甲醚菊酯	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	四氟甲醚菊酯 95%		
首次批准日期 2024.11.26	有效期至 2030.12.08		
备注 仅用于加工室内卫生用农药。	2025 年 12 月 9 日，类别代码由 WP 变更为 PD。		
登记证号 PD20254201	登记证持有人 陕西省渭南生乐有限责任公司		
农药名称 杀虫粉剂	总含量 2.01% 剂型 粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰菊酯 0.01%、马拉硫磷 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
粮仓	米象	/	撒布
粮仓	谷蛾	/	撒布
粮仓	麦蛾	/	撒布
首次批准日期 2009.02.01	有效期至 2030.12.21		
备注 2025 年 12 月 22 日，类别代码由 WP 变更为 PD。			
登记证号 PD380-2002	登记证持有人 美商华仑生物科学有限责任公司		
农药名称 苄氨·赤霉酸	总含量 3.6% 剂型 液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 1.8%、赤霉酸 A4+A7 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
枣树	提高座果率	5000-10000 倍液	喷雾
柑橘树	调节生长	7500-10000 倍液	喷雾
苹果树	调节果型	139-209 毫升/亩	喷雾
草莓	调节生长	3000-4500 倍液	喷雾
葡萄	提高座果率	5000-10000 倍液	喷雾
马铃薯	调节生长	7-13 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至 2027.06.17		
备注 新红星、红富士苹果。2022 年 06 月 30 日，变更原持有人美商华仑生物科学公司。2022 年 12 月 30 日，增加柑橘树调节生长。2024 年 5 月 21 日，增加马铃薯调节生长。2025 年 12 月 22 日，增加草莓调节生长。			
登记证号 PD91104-8	登记证持有人 漯河市新旺化工有限公司		
农药名称 敌敌畏	总含量 50% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	敌敌畏 48		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	多种卫生害虫	1)250-300 倍液 2)0.16 毫升/立方米	1)泼洒 2)挂条熏蒸
小麦	蚜虫	80 毫升/亩	喷雾
小麦	黏虫	80 毫升/亩	喷雾
桑树	尺蠖	80 毫升/亩	喷雾
棉花	蚜虫	80-160 毫升/亩	喷雾
棉花	造桥虫	80-160 毫升/亩	喷雾
粮仓	多种储粮害虫	1)300-400 倍液 2)0.8-1 毫升/立方米	1)喷雾 2)挂条熏蒸
苹果树	小卷叶蛾	1000-1250 倍液	喷雾
苹果树	蚜虫	1000-1250 倍液	喷雾

茶树	食叶害虫	80 毫升/亩	喷雾
青菜	菜青虫	80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 有效期至 2027. 03. 05			
备注 质量浓度 500 克/升。 2025 年 12 月 22 日，备注中质量浓度。			
登记证号 WP20080044	登记证持有人 临沂圣健工贸有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.55%	剂型 气雾剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氯菊酯 0.25%、胺菊酯 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	/	喷雾
室内	蚂蚁	/	喷雾
首次批准日期 2008. 03. 04 有效期至 2028. 03. 03			
备注 2024 年 3 月 29 日，变更原持有人江苏省常州中天气雾制品有限公司。 2025 年 12 月 9 日，增加室内蚂蚁。			
登记证号 WP20080193	登记证持有人 金华市豪威生物科技有限公司		
农药名称 胺·氯菊	总含量 7%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氯菊酯 4%、胺菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	玻璃面：0.3 克/平方米； 木板面：0.6 克/平方米； 白灰面：1 克/平方米	滞留喷洒
卫生	蝇	玻璃面：0.3 克/平方米； 木板面：0.6 克/平方米； 白灰面：1 克/平方米	滞留喷洒
室内	蚂蚁	0.42 毫升/平方米	喷雾
室内	蜚蠊	1.5 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2008. 11. 20 有效期至 2028. 11. 19			
备注 2025 年 12 月 9 日，增加室内蚂蚁、室内蜚蠊。 2025 年 12 月 12 日，变更原持有人义乌市豪威生物科技有限公司。			
登记证号 WP20080406	登记证持有人 山东洁保生物科技有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 10%	剂型 驱蚊液	毒性 微毒
有效成分及其含量	避蚊胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	喷雾
卫生	蜉	/	喷雾
首次批准日期 2008. 12. 12 有效期至 2028. 12. 11			
备注 2025 年 5 月 30 日，变更原农药名称驱蚊喷射剂；变更原剂型喷射剂。 2025 年 12 月 22 日，增加卫生蜉。			
登记证号 WP20090262	登记证持有人 山东红箭农药有限公司		
农药名称 氟氯氰菊酯	总含量 10%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	氟氯氰菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	0.5-0.6 克/平方米	滞留喷洒
室内	跳蚤	0.5 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2009. 05. 11 有效期至 2029. 05. 10			
备注 2023 年 3 月 28 日，变更原持有人济南正浩农业技术有限公司。 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人 山东正浩生物科技有限公司。 2025 年 12 月 22 日，增加室内跳蚤。			

登记证号 WP20100159	登记证持有人 安徽康宇生物科技工程有限公司		
农药名称 氯氰·胺菊	总含量 8% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氰菊酯 6%、胺菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	0.6 克/100 平方米	喷洒
室内	蚊	0.6 克/100 平方米	热雾机喷雾
室内	蜚蠊	0.075 毫升/立方米	热雾机喷雾
室内	蝇	0.75 毫升/平方米	热雾机喷雾
首次批准日期 2010.12.14	有效期至 2030.12.13		
备注 2025 年 12 月 9 日，增加热雾机喷雾防治室内蚊、室内蜚蠊、室内蝇。			
登记证号 WP20130215	登记证持有人 广东立威化工有限公司		
农药名称 高效氟氯氰菊酯	总含量 4% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氟氯氰菊酯 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.625-0.75 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2013.10.22	有效期至 2028.10.21		
备注 2025 年 1 月 14 日，变更原持有人江苏省无锡洛社卫生材料厂。			
登记证号 WP20140064	登记证持有人 湖南神网生物科技有限公司		
农药名称 杀虫水乳剂	总含量 5% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 2.5%、右旋苯醚氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	4.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	4.2 毫升/平方米	喷雾
室内	蚊、蝇、蜚蠊	/	滞留喷洒
室内	跳蚤	4.2 毫升/平方米	喷雾
首次批准日期 2014.03.24	有效期至 2029.03.23		
备注 2022 年 06 月 30 日，变更原持有人湖南神网生物化工有限公司。2025 年 12 月 22 日，增加室内跳蚤、室内臭虫、室内蚂蚁。			
登记证号 WP20140242	登记证持有人 沾化国昌精细化工有限公司		
农药名称 氟虫腈	总含量 5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟虫腈 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	400-500 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2014.11.17	有效期至 2029.11.16		
备注 质量浓度 50 克/升。2025 年 12 月 9 日，备注质量浓度。			
登记证号 WP20150071	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 烯丙·氯菊	总含量 12% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 8%、富右旋反式烯丙菊酯 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	0.075 毫升/立方米	超低容量喷雾
室内	蚊、蝇、蜚蠊	1.08-1.25 克/平方米	滞留喷洒
室内	蜚蠊	0.75 毫升/平方米	超低容量喷雾
室内	蝇	0.075 毫升/立方米	超低容量喷雾
首次批准日期 2015.04.20	有效期至 2030.04.19		

备注

登记证号 WP20150092	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司	
农药名称 杀虫热雾剂	总含量 2.5% 剂型 热雾剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 2%、右旋胺菊酯 0.5%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊 0.5-1.0 毫升/立方米	热雾机喷雾
首次批准日期 2015.05.18	有效期至 2030.05.17	
备注		

登记证号 WP20160073	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司	
农药名称 右胺·氯菊	总含量 10% 剂型 微乳剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	氯菊酯 5.5%、右旋胺菊酯 4.5%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊 1.3-1.5 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2016.08.30	有效期至 2026.08.30	
备注		

登记证号 WP20170090	登记证持有人 临沂圣健工贸有限公司	
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.35% 剂型 气雾剂 毒性 微毒	
有效成分及其含量	氯菊酯 0.3%、右旋反式氯丙炔菊酯 0.05%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	喷雾
室内	蚂蚁	喷雾
室内	蚊、蝇、蜚蠊 /	喷雾
室内	跳蚤	喷雾
首次批准日期 2017.08.21	有效期至 2027.08.20	
备注	2024 年 2 月 4 日，变更原持有人山东省临沂圣健工贸有限公司。2025 年 12 月 9 日，增加室内跳蚤、室内臭虫、室内蚂蚁。	

登记证号 WP20180036	登记证持有人 广东立威化工有限公司	
农药名称 氯菊·烯丙菊	总含量 16.86% 剂型 微乳剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	氯菊酯 16.15%、S-生物烯丙菊酯 0.71%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊 0.06 毫升/立方米	喷雾
室内	蝇 0.06 毫升/立方米	喷雾
首次批准日期 2018.02.09	有效期至 2028.02.08	
备注	2025 年 1 月 14 日，变更原持有人江苏省无锡洛社卫生材料厂。	

登记证号 WP20180046	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司	
农药名称 高氯·残杀威	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4%、残杀威 6%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊 0.5-1 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2018.02.09	有效期至 2028.02.08	
备注		

登记证号 WP20200070	登记证持有人 东创未来健康科技（浙江）有限公司	
农药名称 杀蚊饵剂	总含量 0.25% 剂型 饵剂 毒性 微毒	
有效成分及其含量	氰氟虫腙 0.25%	

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	饱和投饵
室外	红火蚁	/	投放
首次批准日期 2020.11.25 有效期至 2030.11.24			
备注 2025 年 1 月 14 日，变更原持有人辽宁东峰日用品有限公司。 2025 年 12 月 22 日，增加室外红火蚁。			
登记证号 WP20210060	登记证持有人 开平市达豪日化科技有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26			
备注 2025 年 12 月 22 日，变更原毒性级别低毒。			
登记证号 WP20210187	登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 40% 剂型 可溶粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	臭虫	120 毫克/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	275 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	蜚蠊	400 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	跳蚤	200 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2021.08.25 有效期至 2026.08.24			
备注 2025 年 7 月 4 日，变更原毒性低毒。 2025 年 12 月 22 日，增加室内臭虫、室内蚂蚁。			
登记证号 WP20210276	登记证持有人 浙江迪乐化学用品有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 0.15% 剂型 饵剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊		投放
室内	蝇		投放
首次批准日期 2021.09.29 有效期至 2026.09.28			
备注 2022 年 04 月 24 日，增加室内蝇。			
登记证号 WP20230024	登记证持有人 河南韩氏卫生用品科技有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
室内	蜚蠊	/	投放
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2023.08.21 有效期至 2028.08.20			
备注 2025 年 12 月 22 日，增加室内蝇、室内蚂蚁。			
登记证号 WP20240081	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司		
农药名称 呋虫胺	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

室内	臭虫	15 毫升/平方米	喷雾
室内	蚂蚁	1.5 毫升/立方米	喷雾
室内	蜚蠊	7 毫升/立方米	喷雾
室内	跳蚤	1.5 毫升/立方米	喷雾

首次批准日期 2024. 07. 11 有效期至 2029. 07. 10

备注 质量浓度 5 克/升。 2025 年 12 月 9 日，增加室内跳蚤、室内臭虫、室内蚂蚁。

登记证号	WP20250064	登记证持有人	佛山市盈辉作物科学有限公司
农药名称	呋虫胺·溴氰菊酯	总含量 10%	剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 7.5%、溴氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蝇	50 倍液	喷雾
室外	蝇	84 微升/平方米	喷雾
首次批准日期	2025. 05. 30	有效期至	2030. 05. 29
备注	质量浓度 104 克/升（呋虫胺 78 克/升，溴氰菊酯 26 克/升）。 2025 年 12 月 9 日，增加室外蝇。		

登记证号	WP20250110	登记证持有人	长沙云猴日用品有限公司
农药名称	防蛀防霉片剂	总含量 99%	剂型 片剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	对二氯苯 99%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	霉菌	40-60 克/立方米	投放
室内	黑皮蠹	40-60 克/立方米	投放
首次批准日期	2025. 07. 28	有效期至	2030. 07. 27
备注			

登记证号	WP20250123	登记证持有人	河南一田农业发展有限公司
农药名称	顺氯·残杀威	总含量 15%	剂型 悬浮剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 8.5%、残杀威 6.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	330 毫克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期	2025. 09. 01	有效期至	2030. 08. 31
备注	质量浓度 166 克/升（顺式氯氰菊酯 94 克/升，残杀威 72 克/升）。该企业主动放弃该登记证，申请注销。根据 2025 年 12 月 22 日部农药司批复的农药登记审批单（农药（登记）审批（2025）第 13 号），同意注销该登记证。已于 2025 年 12 月 22 日被注销。		

登记证号	WP20250133	登记证持有人	潍坊奥丰作物病害防治有限公司
农药名称	顺氯·残杀威	总含量 15%	剂型 悬浮剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 8.5%、残杀威 6.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	0.2-0.33 毫升/平方米	滞留喷洒
室内	蝇	0.2-0.33 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期	2025. 09. 01	有效期至	2030. 08. 31
备注	质量浓度 148 克/升（顺式氯氰菊酯 84 克/升，残杀威 64 克/升）。该企业主动放弃该登记证，申请注销。根据 2025 年 12 月 22 日部农药司批复的农药登记审批单（农药（登记）审批（2025）第 13 号），同意注销该登记证。已于 2025 年 12 月 22 日被注销。		

登记证号	EX20210044	登记证持有人	迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称	丙炔氟草胺	总含量 98%	剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 98%		

首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01

备注 仅限出口到阿根廷、荷兰、澳大利亚、奥地利、比利时、保加利亚、塞浦路斯、克罗地亚、捷克共和国、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、爱尔兰、意大利、拉脱维亚、立陶宛、卢森堡、马耳他、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、巴西、巴拉圭、墨西哥。2023年4月3日，增加出口到巴西。2025年3月16日，增加出口到巴拉圭。2025年12月9日，增加出口到墨西哥。

登记证号 EX20210063

登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司

农药名称 草铵膦

总含量 280 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量

草铵膦 280 克/升

首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01

备注 仅限出口到柬埔寨、美国、巴西。质量分数 24.5%。2022年3月25日，标注质量分数。2025年12月22日，增加出口到美国、巴西。

登记证号 EX20210069

登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司

农药名称 草铵膦

总含量 150 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量

草铵膦 150 克/升

首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01

备注 仅限出口到柬埔寨、泰国、哥伦比亚、毛里求斯、加拿大、马来西亚、菲律宾、俄罗斯联邦。草铵膦 13.5%。2022年7月29日增加出口到毛里求斯。2023年6月21日，增加出口到加拿大。2023年11月21日，增加出口到马来西亚。2024年7月11日，增加出口到菲律宾。2025年12月9日，增加出口到俄罗斯联邦。

登记证号 EX20210074

登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司

农药名称 草甘膦二甲胺盐

总含量 40% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒

有效成分及其含量

草甘膦 40%

首次批准日期 2021.07.02 有效期至 2026.07.01

备注 草甘膦二甲胺盐 608 克/升；仅限出口到乌拉圭、巴拉圭、巴西、玻利维亚、厄瓜多尔、哥伦比亚、巴拿马、洪都拉斯。2024年1月24日，增加出口到巴西。2025年7月4日，增加出口到厄瓜多尔、玻利维亚。2025年12月22日，增加出口到哥伦比亚、巴拿马、洪都拉斯。

登记证号 EX20220055

登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司

农药名称 螺甲螨酯

总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒

有效成分及其含量

螺甲螨酯 240 克/升

首次批准日期 2022.04.24 有效期至 2027.04.23

备注 仅限出口到巴拿马、洪都拉斯、尼加拉瓜、新西兰、墨西哥、阿塞拜疆、土耳其。质量分数 22.8%。2023年10月27日，增加出口到新西兰。2024年9月29日，增加出口到墨西哥、阿塞拜疆。2025年12月9日，增加出口到土耳其。

登记证号 EX20220065

登记证持有人 山东滨农科技有限公司

农药名称 二甲戊灵

总含量 400 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量

二甲戊灵 400 克/升

首次批准日期 2022.04.24 有效期至 2027.04.23

备注 仅限出口到哥伦比亚、哈萨克斯坦、厄瓜多尔、秘鲁、乌兹别克斯坦。质量分数 37.7%。2023年5月19日，增加出口到哈萨克斯坦。2025年7月28日，增加出口到厄瓜多尔、秘鲁。2025年12月22日，增加出口到乌兹别克斯坦。

登记证号 EX20220074

登记证持有人 广安利尔化学有限公司

农药名称 丙炔氟草胺

总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒

有效成分及其含量

丙炔氟草胺 98%

首次批准日期 2022.04.24 有效期至 2027.04.23

备注 仅限出口到奥地利、爱沙尼亚、爱尔兰、保加利亚、波兰、比利时、德国、丹麦、芬兰、法国、荷兰、捷克、柬埔寨、克罗地亚、卢森堡、罗马尼亚、立陶宛、拉脱维亚、马耳他、葡萄牙、塞浦路斯、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、希腊、匈牙利、意大利、瑞典、澳大利亚、墨西哥、印度尼西亚。2022 年 12 月 30 日，增加出口到澳大利亚。 2025 年 12 月 22 日，增加出口到墨西哥、印度尼西亚。

---

登记证号 EX20220177 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司

农药名称 2 甲 4 氯二甲胺盐 总含量 750 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 2 甲 4 氯 750 克/升

首次批准日期 2022.10.09 有效期至 2027.10.08

备注 质量分数 63.5%。2 甲 4 氯二甲胺盐 77.8%，918 克/升。 仅限出口到哈萨克斯坦、巴拿马、新西兰、乌拉圭、澳大利亚、阿根廷、白俄罗斯和南非。2023 年 7 月 23 日，增加出口到澳大利亚。2025 年 12 月 9 日，增加出口到阿根廷、白俄罗斯、南非。 2025 年 12 月 9 日，增加出口到阿根廷、白俄罗斯、南非。

---

登记证号 EX20220180 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司

农药名称 炔草酯 总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 炔草酯 240 克/升

首次批准日期 2022.10.09 有效期至 2027.10.08

备注 仅限出口到新西兰、哈萨克斯坦、澳大利亚、赞比亚、乌兹别克斯坦、南非、格鲁吉亚、墨西哥、肯尼亚。质量浓度 22.6%。解草酯 5.6%，60 克/升。 2023 年 5 月 8 日，增加出口到澳大利亚。2023 年 10 月 27 日，增加出口到赞比亚。2024 年 6 月 11 日，增加出口到乌兹别克斯坦、南非。2025 年 12 月 9 日，增加出口到格鲁吉亚、墨西哥、肯尼亚。

---

登记证号 EX20220208 登记证持有人 湖北泰盛化工有限公司

农药名称 草甘膦二甲胺盐 总含量 40% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 草甘膦 40%

首次批准日期 2022.12.30 有效期至 2027.12.29

备注 仅限出口到巴拉圭、乌拉圭、巴西。质量浓度 480 克/升。草甘膦二甲胺盐 51%，608 克/升。2025 年 3 月 16 日，增加出口到乌拉圭。 2025 年 12 月 22 日，增加出口到巴西。

---

登记证号 EX20220211 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司

农药名称 氟吡草酮 总含量 200 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 微毒

有效成分及其含量 氟吡草酮 200 克/升

首次批准日期 2022.12.30 有效期至 2027.12.29

备注 仅限出口到莫桑比克、巴拉圭、墨西哥、阿根廷。质量分数 18.2%。2024 年 3 月 20 日，增加出口到巴拉圭。 2025 年 5 月 30 日，增加出口到墨西哥。 2025 年 12 月 9 日，增加出口到阿根廷。

---

登记证号 EX20220226 登记证持有人 永农生物科学有限公司

农药名称 草铵膦 总含量 150 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 草铵膦 150 克/升

首次批准日期 2022.12.30 有效期至 2027.12.29

备注 仅限出口到泰国、越南、菲律宾、加拿大。质量分数 14%。 2025 年 12 月 9 日，增加出口到加拿大。

---

登记证号 EX20230109 登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司

农药名称 烯酰吗啉 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 烯酰吗啉 500 克/升

首次批准日期 2023.08.21 有效期至 2028.08.20

备注 质量分数 43.1%。仅限出口到新西兰、格鲁吉亚、哥伦比亚。 2024 年 3 月 20 日，增加出口到

格鲁吉亚。2025 年 12 月 9 日，增加出口到哥伦比亚。

登记证号 EX20240138	登记证持有人 江苏七洲绿色化工股份有限公司
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 24% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 24%
首次批准日期 2024.05.21	有效期至 2029.05.20
备注 仅限出口到哥伦比亚、巴西。质量浓度 250 克/升。2025 年 12 月 22 日，增加出口到巴西。	
登记证号 EX20240291	登记证持有人 江苏建农植物保护有限公司
农药名称 三氟咪啶酰胺	总含量 96.1% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	三氟咪啶酰胺 96.1%
首次批准日期 2024.11.26	有效期至 2029.11.25
备注 仅限出口到澳大利亚、韩国、巴西、印度尼西亚。2025 年 5 月 30 日，增加出口到韩国。2025 年 12 月 9 日，增加出口到巴西、印度尼西亚。	
登记证号 EX20240309	登记证持有人 迈克斯（如东）化工有限公司
农药名称 甲萘威	总含量 480 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲萘威 480 克/升
首次批准日期 2025.01.16	有效期至 2030.01.15
备注 质量分数 44.1%。仅限出口到巴拿马、美国、哥伦比亚、巴西、新加坡、智利、哥斯达黎加、厄瓜多尔和危地马拉。2025 年 5 月 30 日，增加出口到巴西、新加坡。2025 年 12 月 9 日，增加出口到危地马拉、智利、厄瓜多尔、哥斯达黎加。	
登记证号 EX20250018	登记证持有人 内蒙古扬帆新材料有限公司
农药名称 苯草醚	总含量 98% 剂型 原药 毒性 微毒
有效成分及其含量	苯草醚 98%
首次批准日期 2025.02.25	有效期至 2030.02.24
备注 仅限出口到柬埔寨、丹麦、爱尔兰、荷兰、斯洛伐克、斯洛文尼亚、立陶宛、克罗地亚、葡萄牙、马耳他、塞浦路斯、奥地利、瑞典、匈牙利、西班牙、爱沙尼亚、比利时、芬兰、保加利亚、卢森堡、捷克、法国、德国、拉脱维亚、意大利、罗马尼亚、希腊。2025 年 12 月 22 日，增加出口到丹麦、爱尔兰、荷兰、斯洛伐克、斯洛文尼亚、立陶宛、克罗地亚、葡萄牙、马耳他、塞浦路斯、奥地利、瑞典、匈牙利、西班牙、爱沙尼亚、比利时、芬兰、保加利亚、卢森堡、捷克、法国、德国、拉脱维亚、意大利、罗马尼亚、希腊。	
登记证号 EX20250020	登记证持有人 沈阳科创化学品有限公司
农药名称 烯草酮	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	烯草酮 96%
首次批准日期 2025.02.25	有效期至 2030.02.24
备注 仅限出口到阿根廷、巴西。2025 年 12 月 22 日，增加出口到巴西。	
登记证号 EX20250059	登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司
农药名称 噻虫嗪	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 75%
首次批准日期 2025.05.30	有效期至 2030.05.29
备注 仅限出口到吉尔吉斯斯坦、巴拿马。2025 年 12 月 22 日，增加出口到巴拿马。	

### 三、登记延续

登记证号 PD20040411	登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	10-15 克/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至 2030. 12. 21		
备注	2025 年 9 月 23 日，变更原持有人江西卫农科技发展有限公司。		
登记证号 PD20060036	登记证持有人 英国高文作物保护有限公司		
农药名称 啶螨醚	总含量 95 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啶螨醚 95 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	红蜘蛛	3800-4500 倍液	喷雾
首次批准日期 2006. 02. 07	有效期至 2031. 02. 06		
备注			
登记证号 PD20060037	登记证持有人 英国高文作物保护有限公司		
农药名称 啶螨醚	总含量 99% 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啶螨醚 99%		
首次批准日期 2006. 02. 07	有效期至 2031. 02. 06		
备注			
登记证号 PD20060038	登记证持有人 沈阳科创化学品有限公司		
农药名称 锰锌·氟吗啉	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吗啉 10%、代森锰锌 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	80-120 克/亩	喷雾
首次批准日期 2006. 02. 07	有效期至 2031. 02. 06		
备注			
登记证号 PD20060039	登记证持有人 沈阳科创化学品有限公司		
农药名称 氟吗啉	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吗啉 95%		
首次批准日期 2006. 02. 07	有效期至 2031. 02. 06		
备注			
登记证号 PD20060055	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 烯禾啉	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯禾啉 96%		
首次批准日期 2006. 03. 06	有效期至 2031. 03. 05		
备注			
登记证号 PD20060058	登记证持有人 南京保丰农业发展有限公司		
农药名称 多·酮	总含量 40% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	多菌灵 35%、三唑酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	白粉病	75-100 克/亩	喷雾
小麦	赤霉病	75-100 克/亩	喷雾

水稻 叶尖枯病 75-100 克/亩 喷雾  
首次批准日期 有效期至 2031. 03. 06  
备注 2025 年 7 月 4 日, 变更原持有人南京保丰农药有限公司。

登记证号 PD20060060 登记证持有人 日本史迪士生物科学株式会社  
农药名称 百菌清 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 百菌清 98%  
首次批准日期 2006. 03. 31 有效期至 2031. 03. 30  
备注

登记证号 PD20060066 登记证持有人 美国仙农有限公司  
农药名称 高效氯氰菊酯 总含量 100 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 高效氯氰菊酯 100 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式  
小麦 蚜虫 8-12.5 毫升/亩 喷雾  
柑橘树 潜叶蛾 750-1000 倍液 喷雾  
棉花 棉铃虫 35-48 毫升/亩 喷雾  
甘蓝 菜青虫 5-10 毫升/亩 喷雾  
苹果树 桃小食心虫 3000-4000 倍液 喷雾  
茶树 茶小绿叶蝉 10-13 毫升/亩 喷雾  
茶树 茶尺蠖 7-10 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2006. 04. 04 有效期至 2031. 04. 03  
备注

登记证号 PD20060067 登记证持有人 江苏建农植物保护有限公司  
农药名称 异噁草松 总含量 480 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒  
有效成分及其含量 异噁草松 480 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式  
春大豆 一年生杂草 140-150 毫升/亩 播前或播后苗前土壤喷雾  
首次批准日期 2006. 04. 04 有效期至 2031. 04. 03  
备注

登记证号 PD20060068 登记证持有人 印度联合磷化物有限公司  
农药名称 代森锰锌 总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 代森锰锌 80%  
作物/场所 防治对象 用药量 (制剂量/亩) 施用方式  
柑橘树 炭疽病 400-500 倍液 喷雾  
番茄 早疫病 167 克/亩 喷雾  
苹果树 斑点落叶病 800 倍液 喷雾  
首次批准日期 2006. 04. 13 有效期至 2031. 04. 12  
备注

登记证号 PD20060072 登记证持有人 杭州颖泰生物科技有限公司  
农药名称 丙草胺 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 丙草胺 95%  
首次批准日期 2006. 04. 13 有效期至 2031. 04. 12  
备注

登记证号 PD20060073 登记证持有人 安徽省化工研究院

农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5%	剂型 乳油	毒性 中等毒	
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
十字花科蔬菜	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾	
豇豆	豆荚螟	30-40 毫升/亩	喷雾	
首次批准日期 2006.04.13	有效期至 2031.04.12			
备注 2024 年 4 月 28 日，增加豇豆豆荚螟。				
登记证号 PD20060074	登记证持有人 安徽科立华化工有限公司			
农药名称 噁草酮	总含量 98%	剂型 原药	毒性 低毒	
有效成分及其含量	噁草酮 98%			
首次批准日期 2006.04.13	有效期至 2031.04.12			
备注 2025 年 1 月 16 日，变更原有效成分含量 97%。				
登记证号 PD20060077	登记证持有人 山东埃森化学有限公司			
农药名称 毒死蜱	总含量 97%	剂型 原药	毒性 中等毒	
有效成分及其含量	毒死蜱 97%			
首次批准日期 2006.04.14	有效期至 2031.04.13			
备注				
登记证号 PD20060078	登记证持有人 宁夏一帆生物科技有限公司			
农药名称 乙氧氟草醚	总含量 97%	剂型 原药	毒性 低毒	
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 97%			
首次批准日期 2006.04.14	有效期至 2031.04.13			
备注 2022 年 12 月 30 日，变更原持有人一帆生物科技集团有限公司。				
登记证号 PD20060080	登记证持有人 杭州颖泰生物科技有限公司			
农药名称 异丙甲草胺	总含量 97%	剂型 原药	毒性 低毒	
有效成分及其含量	异丙甲草胺 97%			
首次批准日期 2006.04.14	有效期至 2031.04.13			
备注				
登记证号 PD20060083	登记证持有人 安徽嘉联生物科技有限公司			
农药名称 吡虫·杀虫单	总含量 70%	剂型 可湿性粉剂	毒性 中等毒	
有效成分及其含量	吡虫啉 2%、杀虫单 68%			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
水稻	稻纵卷叶螟	50-70 克/亩	喷雾	
水稻	稻飞虱	50-70 克/亩	喷雾	
首次批准日期	有效期至 2031.04.13			
备注				
登记证号 PD20060091	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司			
农药名称 氟乐灵	总含量 480 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒	
有效成分及其含量	氟乐灵 480 克/升			
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
夏大豆田	一年生禾本科杂草 及部分阔叶杂草	110-150 毫升/亩	土壤喷雾	
春大豆田	一年生禾本科杂草 及部分阔叶杂草	150-200 毫升/亩	土壤喷雾	

棉花 一年生禾本科杂草 75-150 毫升/亩 土壤喷雾  
及部分阔叶杂草  
首次批准日期 2006.05.19 有效期至 2031.05.18  
备注 2023 年 2 月 15 日, 变更原持有人江苏丰山集团股份有限公司。

登记证号 PD20060100 登记证持有人 淄博绿晶农药有限公司  
农药名称 高效氯氰菊酯 总含量 4.5% 剂型 乳油 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 高效氯氰菊酯 4.5%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
梨树 梨木虱 1400-2100 倍液 喷雾  
首次批准日期 2006.05.22 有效期至 2031.05.21  
备注 2025 年 12 月 22 日, 变更原持有人山东省淄博绿晶农药有限公司。

登记证号 PD20060102 登记证持有人 安徽瑞辰植保工程有限公司  
农药名称 灭草松 总含量 480 克/升 剂型 水剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 灭草松 480 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
春大豆 一年生阔叶杂草 200-250 毫升/亩 喷雾  
春大豆 莎草科杂草 200-250 毫升/亩 喷雾  
水稻田(直播) 莎草 150-200 毫升/亩 喷雾  
水稻田(直播) 阔叶杂草 150-200 毫升/亩 喷雾  
水稻移栽田 莎草 150-200 毫升/亩 喷雾  
水稻移栽田 阔叶杂草 150-200 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2006.05.22 有效期至 2031.05.21  
备注 2022 年 04 月 22 日, 变更原持有人江苏天容集团股份有限公司。2024 年 7 月 4 日, 变更原持有人黑龙江吉翔农化有限公司。2024 年 10 月 18 日, 变更原持有人安徽丰臣生物工程有限公司。

登记证号 PD20096623 登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司  
农药名称 啶硫磷 总含量 25% 剂型 乳油 毒性 中等毒  
有效成分及其含量 啶硫磷 25%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
水稻 稻纵卷叶螟 100-132 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2009.09.02 有效期至 2030.12.21  
备注 2025 年 9 月 23 日, 变更原持有人江西卫农科技发展有限公司。

登记证号 PD20096669 登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司  
农药名称 腈菌·福美双 总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 腈菌唑 2%、福美双 18%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
黄瓜 白粉病 30-40 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2009.09.07 有效期至 2030.12.21  
备注 2025 年 9 月 25 日, 变更原持有人江西卫农科技发展有限公司。

登记证号 PD20097952 登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司  
农药名称 阿维·高氯 总含量 1.8% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)  
有效成分及其含量 阿维菌素 0.3%、高效氯氰菊酯 1.5%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
甘蓝 小菜蛾 30-55 毫升/亩 喷雾  
甘蓝 菜青虫 30-55 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2009.11.30 有效期至 2030.12.21  
备注 2025 年 9 月 23 日，变更原持有人江西卫农科技发展有限公司。

登记证号 PD20110014	登记证持有人 河南倍尔农化有限公司
农药名称 烟嘧磺隆	总含量 40 克/升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	烟嘧磺隆 40 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
玉米田	一年生杂草 83.3-100 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2011.01.04	有效期至 2031.04.15
备注	

登记证号 PD20110137	登记证持有人 海南正业生物科技股份有限公司
农药名称 高氯·甲维盐	总含量 3.2% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.2%、高效氯氰菊酯 3%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾 40-60 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.02.09	有效期至 2031.02.08
备注	2024 年 2 月 4 日，变更原持有人海南正业中农高科股份有限公司。

登记证号 PD20110138	登记证持有人 浙江拜克作物科技有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 2% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	小菜蛾 5.2-6.5 毫升/亩 喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾 6.6-9.9 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.02.09	有效期至 2031.02.08
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐的含量：2.3%。2025 年 9 月 25 日，变更原持有人浙江拜克生物科技有限公司。

登记证号 PD20110167	登记证持有人 天津市农药研究所
农药名称 啉虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	啉虫脒 5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	蚜虫 40-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.02.11	有效期至 2031.02.10
备注	

登记证号 PD20110179	登记证持有人 河北双吉化工有限公司
农药名称 多菌灵	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	多菌灵 50%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
苹果树	轮纹病 500-750 倍液 喷雾
首次批准日期 2011.02.17	有效期至 2031.02.16
备注	

登记证号 PD20110193	登记证持有人 浙江拜克作物科技有限公司
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

草莓	炭疽病	60-80 克/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	50-70 克/亩	喷雾

首次批准日期 2011.02.18 有效期至 2031.02.17  
 备注 2025 年 9 月 25 日, 变更原持有人浙江拜克生物科技有限公司。

登记证号 PD20110212	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司		
农药名称 氟铃脲	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟铃脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
杨树	美国白蛾	1500-2000 倍液	喷雾
棉花	棉铃虫	140-160 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.02.24	有效期至 2031.04.15		
备注 2025 年 12 月 22 日, 增加杨树美国白蛾。			

登记证号 PD20110243	登记证持有人 河北农信生物科技有限责任公司		
农药名称 毒死蜱	总含量 5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	毒死蜱 5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	吸浆虫	1000-2000 克/亩	撒施
首次批准日期 2011.03.03	有效期至 2031.03.02		
备注 2022 年 04 月 02 日, 变更原持有人河北瑞宝德生物化学有限公司。			

登记证号 PD20110247	登记证持有人 永农生物科学有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	蚜虫	1.5-2 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.03	有效期至 2031.03.02		
备注			

登记证号 PD20110249	登记证持有人 河北绿色农华作物科技有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 0.5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	17-21 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.03	有效期至 2031.03.02		
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量:0.57%。			

登记证号 PD20110250	登记证持有人 浙江拜克作物科技有限公司		
农药名称 麦畏·草甘膦	总含量 35% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	麦草畏 1.8%、草甘膦 33.2%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
非耕地	杂草	229-286 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.03.03	有效期至 2031.03.02		
备注 2025 年 9 月 25 日, 变更原持有人浙江拜克生物科技有限公司。			

登记证号 PD20110257	登记证持有人 重庆农药化工(集团)有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗田	杂草	250-500 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.03.04 有效期至 2031.03.03			
备注 草甘膦铵盐含量：33%。			

登记证号 PD20110261	登记证持有人 浙江钱江生物化学股份有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 1.8% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大白菜	小菜蛾	15-20 毫升/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.04 有效期至 2031.03.03			
备注			

登记证号 PD20110266	登记证持有人 浙江钱江生物化学股份有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 3.2% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	15-20 毫升/亩	喷雾
茭白	二化螟	20-28 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.07 有效期至 2031.03.06			
备注			

登记证号 PD20110283	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	35-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			

登记证号 PD20110284	登记证持有人 河北威远生物化工有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	12-24 毫升/亩	喷雾
苹果树	二斑叶螨	8300-11000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			

登记证号 PD20110291	登记证持有人 石家庄市深泰化工有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	10-15 毫升/亩	喷雾
玉米	粘虫	8-10 毫升/亩	喷雾
甘蓝	菜青虫	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			

登记证号 PD20110296	登记证持有人 石家庄市深泰化工有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 2% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	7.5-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：2.3%。		
登记证号 PD20110302	登记证持有人 江苏丰源生物工程有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 3.2% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菜豆	美洲斑潜蝇	30-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.21	有效期至 2031.03.20		
备注			
登记证号 PD20110303	登记证持有人 山东潍坊双星农药有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
香蕉	叶斑病	2000-3000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.03.21	有效期至 2031.03.20		
备注			
登记证号 PD20110306	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	8-12 毫升/亩	喷雾
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.22	有效期至 2031.03.21		
备注			
登记证号 PD20110308	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 己唑醇	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	己唑醇 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	锈病	4-6 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	15-17 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.22	有效期至 2031.03.21		
备注			
登记证号 PD20110309	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	2-3 克/亩	喷雾
桃树	桃蚜	5000-8000 倍液	喷雾

甘蓝 蚜虫 1.5-2 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2011.03.22 有效期至 2031.03.21  
备注 2024 年 3 月 20 日, 增加桃树桃蚜。

登记证号 PD20110318 登记证持有人 日本农药株式会社  
农药名称 氟苯虫酰胺 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟苯虫酰胺 96%  
首次批准日期 2011.03.24 有效期至 2031.03.25  
备注

登记证号 PD20110319 登记证持有人 日本农药株式会社  
农药名称 氟苯虫酰胺 总含量 20% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氟苯虫酰胺 20%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
甘蔗 蔗螟 15-20 克/亩 喷雾  
白菜 小菜蛾 15-17 克/亩 喷雾  
白菜 甜菜夜蛾 15-17 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2011.03.24 有效期至 2031.03.25  
备注

登记证号 PD20110320 登记证持有人 永农生物科学有限公司  
农药名称 戊唑醇 总含量 250 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 戊唑醇 250 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
梨树 黑星病 2000-2500 倍液 喷雾  
苦瓜 白粉病 20-30 毫升/亩 喷雾  
苹果树 斑点落叶病 2000-2500 倍液 喷雾  
首次批准日期 2011.03.24 有效期至 2031.03.23  
备注

登记证号 PD20110322 登记证持有人 江苏东南植保有限公司  
农药名称 吡蚜酮 总含量 25% 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 吡蚜酮 25%  
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式  
小麦 蚜虫 16-20 克/亩 喷雾  
水稻 稻飞虱 20-30 克/亩 喷雾  
观赏月季 蚜虫 16-18 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2011.03.24 有效期至 2031.03.23  
备注

登记证号 PD20110326 登记证持有人 沈阳科创化学品有限公司  
农药名称 烯草酮 总含量 37% 剂型 母药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯草酮 37%  
首次批准日期 2011.03.24 有效期至 2031.03.23  
备注

登记证号 PD20110338 登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司  
农药名称 吡虫啉 总含量 30% 剂型 微乳剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 吡虫啉 30%

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	飞虱	5-8.3 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 PD20110339	登记证持有人 河北安格诺农化有限公司		
农药名称 氟啶脲	总含量 50 克/升 剂型 乳油 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟啶脲 50 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	棉铃虫	100-140 毫升/亩	喷雾
韭菜	韭蛆	200-300 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 PD20110340	登记证持有人 衡水景美化学工业有限公司
农药名称 烯草酮	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	烯草酮 95%
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23
备注	

登记证号 PD20110349	登记证持有人 河北利时捷生物科技有限公司		
农药名称 啶虫脒	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	蚜虫	15000-20000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.04.08	有效期至 2031.04.07		
备注			

登记证号 PD20110350	登记证持有人 成都邦农化学有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 PD20110354	登记证持有人 江西巴姆博生物科技有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	17.5—20 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 PD20110356	登记证持有人 江苏省南通宝叶化工有限公司		
农药名称 丙森锌	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙森锌 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	150-214 克/亩	喷雾

首次批准日期 2011.03.31 有效期至 2031.03.30

备注

登记证号 PD20110359	登记证持有人 河南豫珠恒力生物科技有限责任公司
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 2.5% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
甘蓝	菜青虫 20-30 毫升/亩 喷雾
石榴	绿盲蝽 1500-2500 倍液 喷雾
首次批准日期 2011.03.31	有效期至 2031.03.30
备注	

登记证号 PD20110365	登记证持有人 桂林集琦生化有限公司
农药名称 吡虫·毒死蜱	总含量 22% 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	毒死蜱 20%、吡虫啉 2%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻	稻飞虱 40-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.03.31	有效期至 2031.03.30
备注	

登记证号 PD20110367	登记证持有人 河北志诚生物化工有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
棉花	棉铃虫 30-50 毫升/亩 喷雾
水稻	稻纵卷叶螟 8-12 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.03.31	有效期至 2031.03.30
备注	

登记证号 PD20110371	登记证持有人 辽宁省大连广达农药有限责任公司
农药名称 吡嘧磺隆	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡嘧磺隆 10%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻移栽田	阔叶杂草及莎草科杂草 15-20 克/亩 药土法
首次批准日期 2011.03.31	有效期至 2031.03.30
备注	

登记证号 PD20110372	登记证持有人 海利尔药业集团股份有限公司
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 3% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
姜	玉米螟 10-16 克/亩 喷雾
姜	甜菜夜蛾 13.5-16 克/亩 喷雾
核桃树	举肢蛾 3000-4200 倍液 喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾 3-8 克/亩 喷雾
石榴树	桃蛀螟 3000-4200 倍液 喷雾
首次批准日期 2011.03.31	有效期至 2031.03.30
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含 3.4%。2023 年 6 月 21 日, 增加核桃树举肢蛾、石榴树桃蛀螟。

登记证号 PD20110375	登记证持有人 河北润达农药化工有限公司		
农药名称 阿维·高氯	总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1%、高效氯氰菊酯 9%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.11	有效期至 2031.04.10		
备注			
登记证号 PD20110377	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 烟嘧磺隆	总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烟嘧磺隆 80%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
玉米田	一年生杂草	4-5 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.11	有效期至 2031.04.10		
备注			
登记证号 PD20110378	登记证持有人 山东富润实生物科技有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 68% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 68%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘园	杂草	100-200 克/亩	定向茎叶喷雾
非耕地	杂草	150-200 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.11	有效期至 2031.04.10		
备注 草甘膦铵盐含量:74.7%。2022 年 04 月 02 日, 变更原持有人发事达(南通)化工有限公司。			
登记证号 PD20110379	登记证持有人 河北安格诺农化有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	20-40 毫升/亩	喷雾
枸杞	蚜虫	2250-2500 倍液	喷雾
棉花	棉铃虫	25-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.11	有效期至 2031.04.10		
备注			
登记证号 PD20110380	登记证持有人 四川金珠生态农业科技有限公司		
农药名称 氟铃脲	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟铃脲 5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	棉铃虫	120-160 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.14	有效期至 2031.04.13		
备注			
登记证号 PD20110383	登记证持有人 吉林省长春市长双农药有限公司		
农药名称 甲霜·噁霉灵	总含量 3% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 2.5%、甲霜灵 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	立枯病	12-18 毫升/平方米	苗床喷雾

首次批准日期 2011.04.12 有效期至 2031.04.11

备注

---

登记证号 PD20110385	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司		
农药名称 腐霉利	总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	腐霉利 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	灰霉病	47-62 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

---

登记证号 PD20110387	登记证持有人 海南利蒙特生物科技有限公司		
农药名称 阿维·矿物油	总含量 40% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.3%、矿物油 39.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

---

登记证号 PD20110388	登记证持有人 科特威生物科技有限公司		
农药名称 唑磷·毒死蜱	总含量 30% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	三唑磷 15%、毒死蜱 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	三化螟	60-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.15		
备注			

---

登记证号 PD20110391	登记证持有人 合肥星宇化学有限责任公司		
农药名称 精喹·乳氟禾	总含量 8% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乳氟禾草灵 4%、精喹禾灵 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	100-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

---

登记证号 PD20110393	登记证持有人 浙江泰达作物科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 98%		
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

---

登记证号 PD20110394	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 啶虫脒	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	蚜虫	2-2.5 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

登记证号 PD20110395	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 毒死蜱	总含量 30% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	毒死蜱 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	100-120 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。			
登记证号 PD20110396	登记证持有人 浙江龙游东方阿纳萨克作物科技有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 68% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 68%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘园	杂草	100-150 克/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			
登记证号 PD20110397	登记证持有人 黑龙江梅亚种业有限公司		
农药名称 精喹禾灵	总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精喹禾灵 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生禾本科杂草	30-40 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			
登记证号 PD20110401	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	1-2 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注 2025 年 12 月 12 日，变更原持有人广东浩德作物科技有限公司。			
登记证号 PD20110402	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 5% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	2.5-4.5 克/亩	喷雾
石榴树	桃蛀螟	5000-7000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5.7%。 2023 年 6 月 21 日，增加石榴树桃蛀螟。			
登记证号 PD20110405	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 噻嗪·毒死蜱	总含量 42% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	噻嗪酮 14%、毒死蜱 28%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	飞虱	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。			

登记证号 PD20110406	登记证持有人 江苏省苏州富美实植物保护剂有限公司		
农药名称 联苯·吡虫啉	总含量 150 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 40 克/升、吡虫啉 110 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	30-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011. 04. 12	有效期至 2031. 04. 11		
备注			
登记证号 PD20110407	登记证持有人 南京华洲药业有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 2. 5% 剂型 水乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2. 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011. 04. 12	有效期至 2031. 04. 11		
备注			
登记证号 PD20110410	登记证持有人 一帆生物科技集团有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14		
备注			
登记证号 PD20110413	登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	10-15 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14		
备注			
登记证号 PD20110418	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 苜蓿磺隆	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苜蓿磺隆 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
移栽水稻田	一年生阔叶杂草	22-30 克/亩	毒土法
首次批准日期 2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14		
备注	2024 年 9 月 19 日，变更原持有人陕西汤普森生物科技有限公司。		
登记证号 PD20110419	登记证持有人 上海试四化学品有限公司		
农药名称 乙烯利	总含量 91% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙烯利 91%		
首次批准日期 2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14		
备注	2022 年 01 月 27 日，变更原持有人上海华谊集团华原化工有限公司。		
登记证号 PD20110420	登记证持有人 青岛滨海泰生作物科学有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		

有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	12-18 克/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛润生农化有限公司。2023 年 11 月 6 日，变更原持有人青岛润生农化有限公司。			
登记证号 PD20110421	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 40% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	38-50 克/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。			
登记证号 PD20110422	登记证持有人 福华通达化学股份公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘园	一年生和多年生杂草	227-455 毫升/亩	定向茎叶喷雾
桉树林	杂草	250-450 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注 草甘膦铵盐 33%。 2025 年 10 月 30 日，增加桉树林杂草。			
登记证号 PD20110423	登记证持有人 平顶山市益农科技有限公司		
农药名称 辛硫磷	总含量 30% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	辛硫磷 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘薯	茎线虫	1000-1500 毫升/亩	蘸根
花生	蛴螬	1500-2000 克/100 千克种子	拌种
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注			
登记证号 PD20110424	登记证持有人 河北省衡水北方农药化工有限公司		
农药名称 啶虫脒	总含量 99% 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 99%		
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注			
登记证号 PD20110425	登记证持有人 江苏七洲绿色化工股份有限公司		
农药名称 噻草酮	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻草酮 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生阔叶杂草	50-60 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2011. 04. 15	有效期至 2031. 04. 14	
备注			
登记证号 PD20110428	登记证持有人 海南博士威慧农化学有限公司		
农药名称 咪鲜胺	总含量 45% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	咪鲜胺 45%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘	绿霉病	1500-2000 倍液	浸果
柑橘	蒂腐病	1500-2000 倍液	浸果
柑橘	青霉病	1500-2000 倍液	浸果
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	
备注 2022 年 04 月 22 日，变更原持有人海南博士威农用化学有限公司。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人海南博士威生物科技有限公司。			

登记证号 PD20110429	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 高氯·啉虫脒	总含量 5%	剂型 微乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	啉虫脒 3%、高效氯氰菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	
备注			

登记证号 PD20110430	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 高氯·甲维盐	总含量 4.2%	剂型 水乳剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.2%、高效氯氰菊酯 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	35-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	
备注			

登记证号 PD20110431	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 30%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
百合田	杂草	150-200 毫升/亩	定向茎叶喷雾
非耕地	杂草	433-533 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	
备注 草甘膦铵盐含量：33%。			

登记证号 PD20110433	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 三唑磷	总含量 40%	剂型 乳油	毒性 中等毒
有效成分及其含量	三唑磷 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	三化螟	80-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。			

登记证号 PD20110434	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 30%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 15%、丙环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	15-25 毫升/亩	喷雾
花椒树	锈病	2000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至 2031. 04. 20	

备注 2025 年 12 月 9 日，增加花椒树锈病。

登记证号 PD20110435	登记证持有人 山东邹平农药有限公司		
农药名称 啮虫脒	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量 啮虫脒 20%			
作物/场所 黄瓜	防治对象 蚜虫	用药量（制剂量/亩） 5-7.5 克/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110436	登记证持有人 山东省青岛格力斯药业有限公司		
农药名称 丙环唑	总含量 50% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量 丙环唑 50%			
作物/场所 香蕉	防治对象 叶斑病	用药量（制剂量/亩） 稀释 1000-2000 倍液	施用方式 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110437	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 300 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 苯醚甲环唑 150 克/升、丙环唑 150 克/升			
作物/场所 香蕉	防治对象 叶斑病	用药量（制剂量/亩） 1500-2500 倍液	施用方式 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110438	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 腈菌唑	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量 腈菌唑 20%			
作物/场所 梨树	防治对象 黑星病	用药量（制剂量/亩） 3000-4500 倍液	施用方式 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110442	登记证持有人 江苏克胜集团股份有限公司		
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 46% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量 草甘膦 46%			
作物/场所 非耕地	防治对象 杂草	用药量（制剂量/亩） 130-250 毫升/亩	施用方式 定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注 草甘膦异丙胺盐含量：6 2 %。			
登记证号 PD20110443	登记证持有人 广西贝嘉尔生物化学制品有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 25% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 苯醚甲环唑 25%			
作物/场所 香蕉树	防治对象 叶斑病	用药量（制剂量/亩） 2000-3000 倍液	施用方式 喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			

登记证号 PD20110444	登记证持有人 江苏长青农化股份有限公司		
农药名称 烯草酮	总含量 70% 剂型 母药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯草酮 70%		
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注	2023 年 7 月 28 日, 变更原持有人江苏长青农化股份有限公司。2025 年 12 月 22 日, 变更原持有人长青(湖北)生物科技有限公司。		
登记证号 PD20110446	登记证持有人 顺毅宜昌化工有限公司		
农药名称 异噁草松	总含量 93% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁草松 93%		
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注	2023 年 7 月 28 日, 变更原持有人顺毅南通化工有限公司。		
登记证号 PD20110448	登记证持有人 青岛中达农业科技有限公司		
农药名称 阿维菌素	总含量 3.2% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 3.2%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	锈壁虱	3000-5000 倍液	喷雾
梨树	梨木虱	3000-4000 倍液	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	12.5-18.75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.05	有效期至 2031.05.04		
备注			
登记证号 PD20110449	登记证持有人 广西威牛农化有限公司		
农药名称 阿维·炔螨特	总含量 40% 剂型 乳油 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.3%、炔螨特 39.7%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110450	登记证持有人 广西贝嘉尔生物化学制品有限公司		
农药名称 硫磺	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	硫磺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
黄瓜	白粉病	150-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110451	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 噁霉灵	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甜菜	立枯病	1:143-1:182 (药种比)	湿拌种
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110452	登记证持有人 山东东远生物科技有限公司		
农药名称 草甘膦	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘园	一年生和多年生杂草	750-1500 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110453	登记证持有人 湖南长青润慷宝农化有限公司		
农药名称 毒死蜱	总含量 45% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	毒死蜱 45%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	65-85 毫升/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	65-85 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110454	登记证持有人 广西鑫金泰化工有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110455	登记证持有人 广西农大生化科技有限责任公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 65% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 65%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	115-230 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注 草甘膦铵盐含量：71.5%。			
登记证号 PD20110456	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	30-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			
登记证号 PD20110460	登记证持有人 潍坊新绿化工有限公司		
农药名称 氯氟吡氧乙酸异辛酯	总含量 25% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟吡氧乙酸 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦田	一年生阔叶杂草	40-56 克/亩	茎叶喷雾
水田畦畔	空心莲子草(水花生)	36-44 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注 氯氟吡氧乙酸异辛酯含量：36%。			
登记证号 PD20110462	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司		

农药名称	啮虫脒	总含量	5%	剂型	乳油	毒性	低毒
有效成分及其含量	啮虫脒 5%	防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
作物/场所		蚜虫		4000-5000 倍液		喷雾	
		蚜虫		24-30 毫升/亩		喷雾	
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至	2031. 04. 20				
备注	2025 年 12 月 9 日，增加食用茉莉花蚜虫。						

登记证号	PD20110463	登记证持有人	美国富美实公司
农药名称	氯虫苯甲酰胺	总含量	35%
有效成分及其含量	氯虫苯甲酰胺 35%	剂型	水分散粒剂
毒性	微毒	防治对象	
作物/场所		用药量（制剂量/亩）	
桃树	桃小食心虫	7000-10000 倍液	喷雾
水稻	三化螟	4-6 克/亩	喷雾
水稻	二化螟	4-6 克/亩	喷雾
水稻	稻纵卷叶螟	4-6 克/亩	喷雾
苹果树	桃小食心虫	7000-10000 倍液	喷雾
苹果树	苹果蠹蛾	稀释 7000-10000 倍	喷雾
苹果树	金纹细蛾	17500-25000 倍液	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 21	有效期至	2031. 04. 20
备注	2024 年 3 月 20 日，增加桃树桃小食心虫。		

登记证号	PD20110464	登记证持有人	山东钜丰源生物科技有限公司
农药名称	精喹禾灵	总含量	10%
有效成分及其含量	精喹禾灵 10%	剂型	乳油
毒性	低毒	防治对象	
作物/场所		用药量（制剂量/亩）	
夏大豆田	一年生禾本科杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
春大豆田	一年生禾本科杂草	30-40 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2011. 04. 22	有效期至	2031. 04. 21
备注			

登记证号	PD20110465	登记证持有人	东莞市瑞德丰生物科技有限公司
农药名称	吡虫啉	总含量	70%
有效成分及其含量	吡虫啉 70%	剂型	水分散粒剂
毒性	中等毒	防治对象	
作物/场所		用药量（制剂量/亩）	
甘蓝	蚜虫	1-2 克/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 22	有效期至	2031. 04. 21
备注			

登记证号	PD20110466	登记证持有人	陕西美邦药业集团股份有限公司
农药名称	咪鲜胺锰盐	总含量	50%
有效成分及其含量	咪鲜胺锰盐 50%	剂型	可湿性粉剂
毒性	低毒	防治对象	
作物/场所		用药量（制剂量/亩）	
柑橘	青霉病	1000-2000 倍液	浸果
水稻	稻曲病	25-30 克/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 04. 22	有效期至	2031. 04. 21
备注			

登记证号	PD20110467	登记证持有人	陕西省蒲城美尔果农化有限责任公司
------	------------	--------	------------------

**农药名称** 苯醚甲环唑 **总含量** 10% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 苯醚甲环唑 10%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 山药 炭疽病 40-60 克/亩 喷雾  
 梨树 黑星病 6000-7000 倍液 喷雾  
 芝麻 茎腐病 50-70 克/亩 喷雾  
 金银花 白粉病 750-1250 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21  
**备注** 2021 年 12 月 16 日，新增金银花白粉病。 2024 年 3 月 20 日，增加山药炭疽病。 2024 年 11 月 12 日，增加芝麻茎腐病。

**登记证号** PD20110469 **登记证持有人** 山东丰倍尔生物科技有限公司  
**农药名称** 吡虫啉 **总含量** 10% **剂型** 可湿性粉剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 吡虫啉 10%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 苹果树 蚜虫 1000-1500 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21  
**备注**

**登记证号** PD20110470 **登记证持有人** 江苏明德立达作物科技有限公司  
**农药名称** 氟铃·毒死蜱 **总含量** 22% **剂型** 乳油 **毒性** 中等毒  
**有效成分及其含量** 氟铃脲 2%、毒死蜱 20%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 棉花 棉铃虫 80-120 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21  
**备注**

**登记证号** PD20110471 **登记证持有人** 青岛瀚生生物科技股份有限公司  
**农药名称** 乙羧·氟磺胺 **总含量** 30% **剂型** 水剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 乙羧氟草醚 5%、氟磺胺草醚 25%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 春大豆田 一年生阔叶杂草 40-60 毫升/亩 茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21  
**备注** 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。

**登记证号** PD20110472 **登记证持有人** 威海韩孚生化药业有限公司  
**农药名称** 烯酰·锰锌 **总含量** 69% **剂型** 可湿性粉剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 烯酰吗啉 9%、代森锰锌 60%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 黄瓜 霜霉病 117-134 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21  
**备注**

**登记证号** PD20110477 **登记证持有人** 深圳诺普信作物科学股份有限公司  
**农药名称** 草甘膦铵盐 **总含量** 50% **剂型** 可溶粉剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 草甘膦 50%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘园 杂草 200-250 克/亩 定向茎叶喷雾  
**首次批准日期** 2011. 04. 22 **有效期至** 2031. 04. 21

备注 草甘膦铵盐含量：55%。2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。

登记证号 PD20110478	登记证持有人 广东广康生化科技股份有限公司		
农药名称 顺式氯氰菊酯	总含量 95% 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 95%		
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			
登记证号 PD20110479	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 阿维·三唑磷	总含量 15% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.1%、三唑磷 14.9%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	棉铃虫	80-120 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			
登记证号 PD20110481	登记证持有人 湖北仙隆化工股份有限公司		
农药名称 烟嘧磺隆	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烟嘧磺隆 95%		
首次批准日期 2011.04.29	有效期至 2031.04.28		
备注			
登记证号 PD20110482	登记证持有人 青岛现代农化有限公司		
农药名称 精喹禾灵	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精喹禾灵 15%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
冬油菜田	一年生禾本科杂草	15-28.8 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.04.29	有效期至 2031.04.28		
备注 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东省青岛现代农化有限公司。			
登记证号 PD20110487	登记证持有人 山东钜丰源生物科技有限公司		
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘园	杂草	250-350 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注 草甘膦异丙胺盐含量：41%。			
登记证号 PD20110488	登记证持有人 山东新势立生物科技有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 3% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	3-4.4 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：3.4%。			
登记证号 PD20110490	登记证持有人 南通泰禾化工股份有限公司		
农药名称 草甘膦胺盐	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	300-400 毫升/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02			
备注 草甘膦胺盐含量:33%。			

登记证号 PD20110493	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 30%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 15%、丙环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	20-25 毫升/亩	喷雾
豇豆	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02			
备注 2022 年 10 月 24 日,变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。2024 年 8 月 23 日,增加豇豆锈病。			

登记证号 PD20110495	登记证持有人 顺毅股份有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 2%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻纵卷叶螟	30-40 毫升/亩	喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾	10-15 毫升/亩	喷雾
豇豆	蓟马	9-12 毫升/亩	喷雾
豇豆	豆荚螟	9-12 毫升/亩	喷雾
铁皮石斛	斜纹夜蛾	20-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02			
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量:2.2%。			

登记证号 PD20110497	登记证持有人 驻马店锦绣之星作物科学有限公司		
农药名称 精喹禾灵	总含量 10%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	精喹禾灵 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生田	一年生禾本科杂草	32.4-43.2 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02			
备注 2024 年 4 月 28 日,变更原持有人河南锦绣之星作物保护有限公司。			

登记证号 PD20110500	登记证持有人 浙江威尔达化工有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 5%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	烟青虫	3-5 克/亩	喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾	3-4 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02			
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 5.7%。 2023 年 7 月 23 日,增加烟草烟青虫。			

登记证号 PD20110502	登记证持有人 山东兆丰年生物科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 30%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡虫啉 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻	稻飞虱	5-7 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			
登记证号 PD20110505	登记证持有人 内蒙古永太化学有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	飞虱	3-4 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注	2022 年 08 月 08 日，变更原持有人江苏苏滨生物农化有限公司。		
登记证号 PD20110506	登记证持有人 江苏中旗科技股份有限公司		
农药名称 双草醚	总含量 96% 剂型 原药 毒性 微毒		
有效成分及其含量	双草醚 96%		
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			
登记证号 PD20110507	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦	和草铵膦的玉米田杂草	125-225 毫升/亩	茎叶喷雾
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田	杂草	125-225 毫升/亩	茎叶喷雾
柑橘园	杂草	350-583.3 毫升/亩	定向茎叶喷雾
非耕地	杂草	350-583.3 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注	2025 年 10 月 30 日，增加含 DBN3601T（DBN9936×DBN9501）转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草。		
登记证号 PD20110508	登记证持有人 杭州颖泰生物科技有限公司		
农药名称 乙草胺	总含量 50% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬油菜田	一年生禾本科杂草及小粒阔叶杂草	85-100 毫升/亩	土壤喷雾
花生田	一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草	120-160 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			
登记证号 PD20110509	登记证持有人 上海悦联化工有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 2% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	7.5-11.25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.11		
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量:2.2%。		

登记证号 PD20110510	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司		
农药名称 精喹禾灵	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精喹禾灵 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生禾本科杂草	13-17.5 毫升/亩（南方） 17.5-22 毫升/亩（北方）	茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			
登记证号 PD20110511	登记证持有人 河南丰收乐化学有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 1% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	8.8-17.5 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量:1.14%。2023 年 9 月 11 日，变更原持有人开封市普朗克生物化学有限公司。		
登记证号 PD20110513	登记证持有人 安徽瑞辰植保工程有限公司		
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 3% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾	4-6 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：3.4%。		
登记证号 PD20110514	登记证持有人 济南乐丰作物科学有限公司		
农药名称 莠去津	总含量 38% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 38%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
夏玉米田	一年生杂草	200-300 毫升/亩	播后苗前土壤喷雾
春玉米田	一年生杂草	300-400 毫升/亩	播后苗前土壤喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注	2023 年 6 月 3 日，变更原持有人山东乐邦化学制品有限公司。		
登记证号 PD20110515	登记证持有人 山东兆丰年生物科技有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			
登记证号 PD20110518	登记证持有人 武汉国科格绿生态科技有限公司		
农药名称 松质·赤眼蜂	总含量 / 剂型 杀虫卡 毒性 微毒		
有效成分及其含量	松毛虫质型多角体病毒 1 亿个 PIB/每卡、松毛虫赤眼蜂	1500 头/每卡	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
松树	松毛虫	5-10 卡/亩	悬挂

首次批准日期 2011.05.03 有效期至 2031.05.02

备注 2022 年 04 月 22 日, 变更原持有人湖北省武汉兴泰生物技术有限公司。2022 年 10 月 24 日, 变更原持有人武汉国科格绿生态科技有限公司。2025 年 9 月 23 日, 变更原持有人湖北信风作物保护有限公司。

登记证号 PD20110522	登记证持有人 山东曹达化工有限公司
农药名称 啮虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	啮虫脒 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
黄瓜	蚜虫 24-30 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.05.11	有效期至 2031.05.10
备注	

登记证号 PD20110526	登记证持有人 华北制药集团爱诺有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
冬小麦	红蜘蛛 6-8 毫升/亩 喷雾
梨树	梨木虱 5500-8000 倍液 喷雾
水稻	稻纵卷叶螟 9-12 毫升/亩 喷雾
茭白	二化螟 13-18 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.05.12	有效期至 2031.05.11
备注	2023 年 6 月 21 日, 增加冬小麦红蜘蛛。

登记证号 PD20110527	登记证持有人 河北润达农药化工有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
棉花	红蜘蛛 12-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2011.05.12	有效期至 2031.05.11
备注	

登记证号 PD20110529	登记证持有人 河南郑氏化工产品有限公司
农药名称 胺鲜酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	胺鲜酯 98%
首次批准日期 2011.05.12	有效期至 2031.05.11
备注	2023 年 11 月 10 日, 变更原持有人郑州郑氏化工产品有限公司。

登记证号 PD20110530	登记证持有人 美国仙农有限公司
农药名称 碱式硫酸铜	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	碱式硫酸铜 70%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
柑橘树	溃疡病 1000-1500 倍液 喷雾
水稻	稻曲病 25-45 克/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 53.6-62.6 克/亩 喷雾
首次批准日期 2011.05.12	有效期至 2031.05.11
备注	

登记证号 PD20110533	登记证持有人 山东东远生物科技有限公司
-----------------	---------------------

农药名称 乙铝·锰锌 有效成分及其含量 作物/场所 黄瓜 首次批准日期 2011.05.12 备注	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒 三乙膦酸铝 28%、代森锰锌 22% 防治对象 霜霉病 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 120-187 克/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20110535 农药名称 虫酰肼 有效成分及其含量 作物/场所 甘蓝 首次批准日期 2011.05.12 备注	登记证持有人 威海韩孚生化药业有限公司 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒 虫酰肼 20% 防治对象 甜菜夜蛾 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 70-100 毫升/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20110536 农药名称 草甘膦铵盐 有效成分及其含量 作物/场所 非耕地 首次批准日期 2011.05.12 备注 草甘膦铵盐含量:55%。	登记证持有人 上海禾本药业股份有限公司 总含量 50% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒 草甘膦 50% 防治对象 杂草 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 280-400 克/亩	施用方式 定向茎叶喷雾
登记证号 PD20110542 农药名称 吡虫啉 有效成分及其含量 作物/场所 水稻 首次批准日期 2011.05.12 备注 2025 年 12 月 12 日，变更原持有人山东省曲阜市尔福农药厂。	登记证持有人 曲阜市尔福农药厂（有限责任公司） 总含量 25% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒 吡虫啉 25% 防治对象 稻飞虱 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 3.3-6.6 克/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20110544 农药名称 烟嘧磺隆 有效成分及其含量 作物/场所 玉米田 首次批准日期 2011.05.12 备注 2023 年 2 月 15 日，变更原持有人京博农化科技有限公司。	登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司 总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒 烟嘧磺隆 80% 防治对象 一年生杂草 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 3-5 克/亩	施用方式 茎叶喷雾
登记证号 PD20110547 农药名称 溴敌隆 有效成分及其含量 作物/场所 卫生 首次批准日期 2011.05.12 备注 2022 年 08 月 08 日，变更原持有人辽宁省沈阳东大迪克化工药业有限公司。	登记证持有人 辽宁松岳生物科技有限公司 总含量 0.5% 剂型 母药 毒性 中等毒(原药高毒) 溴敌隆 0.5% 防治对象 家鼠 有效期至 2031.05.11	用药量（制剂量/亩） 饱和投饵	施用方式 配制成 0.005%毒饵
登记证号 PD20110552 农药名称 甲嘧磺隆	登记证持有人 西安近代科技实业有限公司 总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	甲嘧磺隆 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
林地	杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
林地	杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
针叶苗圃	杂草	70-140 毫升/亩	喷雾
防火隔离带	杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
防火隔离带	杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
非耕地	杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
非耕地	杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 05. 12	有效期至	2031. 05. 11
备注			

登记证号 PD20110553	登记证持有人	西安近代科技实业有限公司	
农药名称 甲嘧磺隆	总含量 10%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲嘧磺隆 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
林地	杂灌	700-2000 克/亩	喷雾
林地	杂草	250-500 克/亩	喷雾
针叶苗圃	杂草	70-140 克/亩	喷雾
防火隔离带	杂灌	700-2000 克/亩	喷雾
防火隔离带	杂草	250-500 克/亩	喷雾
非耕地	杂灌	700-2000 克/亩	喷雾
非耕地	杂草	250-500 克/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 05. 12	有效期至	2031. 05. 11
备注			

登记证号 PD20110554	登记证持有人	西安近代科技实业有限公司	
农药名称 甲嘧磺隆	总含量 95%	剂型 原药	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲嘧磺隆 95%		
首次批准日期	2011. 05. 12	有效期至	2031. 05. 11
备注			

登记证号 PD20110555	登记证持有人	河北利时捷生物科技有限公司	
农药名称 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	总含量 2%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
白菜	甜菜夜蛾	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2011. 05. 20	有效期至	2031. 05. 19
备注	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：2. 3%。		

登记证号 PD20110558	登记证持有人	浙江中山化工集团股份有限公司	
农药名称 西玛津	总含量 90%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	西玛津 90%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	春玉米：160-200 克/亩； 其它：120-160 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期	2011. 05. 20	有效期至	2031. 05. 19
备注			

登记证号 PD20141470	登记证持有人 广西汇丰生物科技有限公司		
农药名称 噁霜·锰锌	总含量 64% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	代森锰锌 56%、噁霜灵 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	163-203 克/亩	喷雾
首次批准日期 2014.06.09	有效期至 2030.12.21		
备注 2025 年 11 月 26 日，变更原持有人贵州贵大科技产业有限责任公司。			
登记证号 PD20160098	登记证持有人 青岛正道药业有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 250 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	35-40 毫升/亩	喷雾
香蕉	叶斑病	1000-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.25	有效期至 2031.04.24		
备注 2023 年 12 月 28 日，增加小麦赤霉病。			
登记证号 PD20160207	登记证持有人 河南世诚生物科技有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 80% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	170-250 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.02.24	有效期至 2031.03.25		
备注 草甘膦铵盐含量：88.8%。			
登记证号 PD20160246	登记证持有人 湖南农大海特农化有限公司		
农药名称 阿维·炔螨特	总含量 30% 剂型 水乳剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.3%、炔螨特 29.7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘	红蜘蛛	1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.02.24	有效期至 2031.02.23		
备注 2025 年 5 月 24 日，变更原持有人湖南迅超农化有限公司。2025 年 9 月 25 日，变更原持有人广东中迅农科股份有限公司。			
登记证号 PD20160259	登记证持有人 湖南农大海特农化有限公司		
农药名称 丙森锌	总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙森锌 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	140-180 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24		
备注 2025 年 5 月 24 日，变更原持有人湖南迅超农化有限公司。2025 年 9 月 25 日，变更原持有人广东中迅农科股份有限公司。			
登记证号 PD20160280	登记证持有人 河南世诚生物科技有限公司		
农药名称 辛·烟·莠去津	总含量 38% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 22%、辛酰溴苯腈 13%、烟嘧磺隆 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	90-110 毫升/亩	茎叶喷雾

首次批准日期 2016.02.25 有效期至 2031.03.25  
备注

登记证号 PD20160291	登记证持有人 辽宁省沈阳市和田化工有限公司	
农药名称 双草醚	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	双草醚 20%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻田(直播)	一年生杂草 10-20 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24	
备注		

登记证号 PD20160294	登记证持有人 辽宁省沈阳市和田化工有限公司	
农药名称 氰氟·双草醚	总含量 20% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	双草醚 5%、氰氟草酯 15%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
直播水稻田	一年生杂草 25-35 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24	
备注		

登记证号 PD20160297	登记证持有人 辽宁省大连广达农药有限责任公司	
农药名称 灭草松	总含量 480 克/升 剂型 水剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	灭草松 480 克/升	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
移栽水稻田	阔叶杂草及莎草科杂草 /	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24	
备注		

登记证号 PD20160298	登记证持有人 济南一农化工有限公司	
农药名称 多菌灵	总含量 80% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	多菌灵 80%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
苹果树	轮纹病 1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24	
备注	2024 年 7 月 4 日, 变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。	

登记证号 PD20160313	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司	
农药名称 噁嗪草酮	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噁嗪草酮 10%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 27-33 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.02.26	有效期至 2031.02.25	
备注		

登记证号 PD20160330	登记证持有人 山东荣邦化工有限公司	
农药名称 乙·莠	总含量 40% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	乙草胺 20%、莠去津 20%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
夏玉米田	一年生杂草 150-250 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.02.29	有效期至 2031.02.28	

备注

登记证号 PD20160334	登记证持有人 辽宁省沈阳市和田化工有限公司
农药名称 丙·氧·噁草酮	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	噁草酮 7%、乙氧氟草醚 12%、丙草胺 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 40-60 毫升/亩 药土法
首次批准日期 2016.02.29	有效期至 2031.02.28

备注

登记证号 PD20160340	登记证持有人 科迪华农业科技有限责任公司
农药名称 氟噻唑吡乙酮	总含量 10% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	氟噻唑吡乙酮 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
番茄	晚疫病 13-20 毫升/亩 喷雾
葡萄	霜霉病 2000-3000 倍液 喷雾
辣椒	疫病 13-20 毫升/亩 喷雾
马铃薯	晚疫病 13-20 毫升/亩 喷雾
黄瓜	霜霉病 13-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2016.02.29	有效期至 2031.02.25

备注 2022 年 01 月 08 日，登记证持有人变更，原持有人为美国杜邦公司。

登记证号 PD20160341	登记证持有人 英国高文作物保护有限公司
农药名称 锰锌·苯酰胺	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	苯酰菌胺 8.3%、代森锰锌 66.7%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
黄瓜	霜霉病 100-150 克/亩 喷雾
首次批准日期 2016.02.29	有效期至 2031.02.25

备注

登记证号 PD20160342	登记证持有人 英国高文作物保护有限公司
农药名称 苯酰菌胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯酰菌胺 96%
首次批准日期 2016.02.29	有效期至 2031.02.25

备注

登记证号 PD20160372	登记证持有人 辽宁省大连广达农药有限责任公司
农药名称 乙氧氟草醚	总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 240 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
移栽水稻田	一年生和多年生杂草 / 药土法
首次批准日期 2016.03.01	有效期至 2031.02.28

备注

登记证号 PD20160379	登记证持有人 安徽中登农科生物技术有限公司
农药名称 吡蚜酮	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡蚜酮 50%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	蚜虫 8-12 克/亩 喷雾

水稻	稻飞虱	10-12 克/亩	喷雾
观赏花卉	蚜虫	20-30 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.01 有效期至 2031.02.28			
备注 2025 年 12 月 9 日, 变更原持有人安徽天成基农业科学研究院有限责任公司。			

登记证号 PD20160387	登记证持有人 四川美地生物科技有限公司		
农药名称 杀螺胺乙醇胺盐	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	杀螺胺乙醇胺盐 70%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	福寿螺	40-50 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.16	有效期至 2031.03.15		
备注			

登记证号 PD20160388	登记证持有人 浙江龙游东方阿纳萨克作物科技有限公司		
农药名称 异丙甲草胺	总含量 960 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙甲草胺 960 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
玉米田	一年生杂草	90-110 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2016.03.16	有效期至 2031.03.15		
备注			

登记证号 PD20160390	登记证持有人 山东麒麟农化有限公司		
农药名称 2 甲·氯氟吡	总含量 36% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟吡氧乙酸 6%、2 甲 4 氯钠 30%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦田	一年生阔叶杂草	75-100 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.03.16	有效期至 2031.03.15		
备注			

登记证号 PD20160398	登记证持有人 山东麒麟农化有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯钠	总含量 56 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯钠 56%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦田	阔叶杂草	120-150 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.03.16	有效期至 2031.03.15		
备注			

登记证号 PD20160403	登记证持有人 江苏富田农化有限公司		
农药名称 氟环唑	总含量 125 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟环唑 125 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	纹枯病	40-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.16	有效期至 2031.03.15		
备注			

登记证号 PD20160405	登记证持有人 浙江钱江生物化学股份有限公司		
农药名称 井冈·多菌灵	总含量 30% 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	多菌灵 20%、井冈霉素 A 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式

水稻	稻瘟病	120-150 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	120-150 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15			
备注			
登记证号 PD20160408	登记证持有人 四川科利隆作物科技有限公司		
农药名称 百菌清	总含量 75% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	百菌清 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	早疫病	205-265 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15			
备注 2025 年 12 月 9 日，变更原持有人成都科利隆生化有限公司。			
登记证号 PD20160409	登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司		
农药名称 氟啶脲	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶脲 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	12-16 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15			
备注			
登记证号 PD20160412	登记证持有人 佳木斯市恺乐农药有限公司		
农药名称 甲霜·噁霉灵	总含量 30% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 24%、甲霜灵 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	苗期立枯病	800-1200 克	苗床喷雾
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15			
备注 2025 年 7 月 4 日，变更原持有人黑龙江省佳木斯市恺乐农药有限公司。			
登记证号 PD20160421	登记证持有人 上海生农生化制品股份有限公司		
农药名称 乙螨唑	总含量 110 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙螨唑 110 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	5000-7500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.25 有效期至 2031.04.24			
备注			
登记证号 PD20160422	登记证持有人 绍兴东湖高科股份有限公司		
农药名称 乙烯利	总含量 75% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙烯利 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	调节生长	600-750 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15			
备注 质量浓度 1075 克/升。2025 年 7 月 28 日，变更原剂型水剂。			
登记证号 PD20160425	登记证持有人 正阳县原野科技有限公司		
农药名称 苯甲·丙环唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 15%、丙环唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

水稻 纹枯病 20-25 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注

登记证号 PD20160431 登记证持有人 富力特作物科学（广东）有限公司  
农药名称 嘧霉·异菌脲 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 异菌脲 20%、嘧霉胺 20%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
葡萄 灰霉病 1000-2000 倍液 喷雾  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注 2024 年 2 月 4 日，变更原持有人北京富力特农业科技有限责任公司。

登记证号 PD20160432 登记证持有人 浙江龙游东方阿纳萨克作物科技有限公司  
农药名称 硫磺 总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 硫磺 80%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
黄瓜 白粉病 200-266 克/亩 喷雾  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注

登记证号 PD20160434 登记证持有人 江苏丰源生物工程有限公司  
农药名称 赤霉酸 A4+A7 总含量 2% 剂型 脂膏 毒性 低毒  
有效成分及其含量 赤霉酸 A4+A7 2%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
梨树 调节生长 11-19 毫克/果 涂沫  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注

登记证号 PD20160435 登记证持有人 江苏省南京惠宇农化有限公司  
农药名称 噻呋酰胺 总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻呋酰胺 240 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
水稻 纹枯病 18-23 毫升/亩 喷雾  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注

登记证号 PD20160437 登记证持有人 美国阿塞托农化有限公司  
农药名称 氯苯胺灵 总含量 99% 剂型 熏蒸剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 氯苯胺灵 99%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
马铃薯 抑制出芽 16-40 毫克/千克马铃薯 熏蒸  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.25  
备注

登记证号 PD20160452 登记证持有人 武威联硕生物科技有限公司  
农药名称 烯草酮 总含量 37% 剂型 母药 毒性 低毒  
有效成分及其含量 烯草酮 37%  
首次批准日期 2016.03.16 有效期至 2031.03.15  
备注 2022 年 04 月 22 日，变更原持有人吴桥农药有限公司。

登记证号 PD20160465	登记证持有人 济南一农化工有限公司		
农药名称 戊唑·咪鲜胺	总含量 40% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咪鲜胺 26.7%、戊唑醇 13.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	20-25 毫升/亩	喷雾
水稻	稻曲病	25-35 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	25-35 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	25-35 毫升/亩	喷雾
香蕉	黑星病	1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.03.18	有效期至 2031.03.17		
备注 2022 年 07 月 29 日，增加水稻稻曲病、水稻稻瘟病、水稻纹枯病。2024 年 7 月 4 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。			
登记证号 PD20160468	登记证持有人 富力特作物科学（广东）有限公司		
农药名称 烯酰·霜脲氰	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	霜脲氰 15%、烯酰吗啉 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	1500-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.03.18	有效期至 2031.03.17		
备注 2024 年 2 月 4 日，变更原持有人北京富力特农业科技有限责任公司。			
登记证号 PD20160486	登记证持有人 江苏省南京惠宇农化有限公司		
农药名称 烯啶虫胺	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯啶虫胺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	5-10 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.18	有效期至 2031.03.17		
备注			
登记证号 PD20160489	登记证持有人 德强生物股份有限公司		
农药名称 啶虫脒	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	蚜虫	5-7 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.03.18	有效期至 2031.03.17		
备注			
登记证号 PD20160498	登记证持有人 海利尔药业集团股份有限公司		
农药名称 苯甲·嘧菌酯	总含量 32.5% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 20%、苯醚甲环唑 12.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
向日葵	黑斑病	40-60 毫升/亩	喷雾
大蒜	锈病	30-40 毫升/亩	喷雾
姜	炭疽病	40-60 毫升/亩	喷雾
山药	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾
山药	褐斑病	15-25 毫升/亩	喷雾
桃树	褐斑穿孔病	1500-2000 倍液	喷雾
水稻	稻曲病	20-35 毫升/亩	喷雾

水稻	纹枯病	20-40 毫升/亩	喷雾
油茶树	炭疽病	800-1500 倍液	喷雾
石榴树	叶斑病	1500-2000 倍液	喷雾
芒果树	炭疽病	1500-2000 倍液	喷雾
豇豆	炭疽病	40-60 毫升/亩	喷雾
贝母	黑斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
金银花	白粉病	1000-2000 倍液	喷雾
金银花	褐斑病	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2016.03.18 有效期至 2031.03.17

备注 2022 年 01 月 18 日，增加山药褐斑病、金银花白粉病、金银花褐斑病。2024 年 01 月 25 日，增加向日葵黑斑病、山药炭疽病、桃树褐斑穿孔病。2024 年 11 月 12 日，增加大蒜锈病、姜炭疽病、豇豆炭疽病、芒果树炭疽病、石榴树叶斑病。2025 年 5 月 30 日，增加水稻稻曲病。

登记证号 PD20160502	登记证持有人 山东荣邦化工有限公司		
农药名称 甲硫·戊唑醇	总含量 48% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 10%、甲基硫菌灵 38%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	斑点落叶病	800-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.03.18	有效期至 2031.03.17		
备注			

登记证号 PD20160508	登记证持有人 石家庄瑞凯化工有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 97.5% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 97.5%		
首次批准日期 2016.04.25	有效期至 2031.04.24		
备注			

登记证号 PD20160511	登记证持有人 石家庄瑞凯化工有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 10% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	800-1200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160512	登记证持有人 内蒙古百灵科技有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 98 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 98%		
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160515	登记证持有人 辽宁省大连松辽化工有限公司		
农药名称 异丙甲·扑净	总含量 60% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异丙甲草胺 42%、扑草净 18%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
南瓜田	一年生杂草	230-280 毫升/亩（东北地区）， 180-230 毫升/亩（其他地区）	土壤喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160516	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 70% 剂型 种子处理可分散粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	蚜虫	25-40 克/100 千克种薯	拌种薯
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160517	登记证持有人 江西巴姆博生物科技有限公司		
农药名称 氟硅唑	总含量 10% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟硅唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	白粉病	40-50 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160518	登记证持有人 江阴苏利化学股份有限公司		
农药名称 噻虫嗪	总含量 21% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 21%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	8-10 毫升/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	4-5 毫升/亩	喷雾
苹果树	蚜虫	4000-5000 倍液	喷雾
辣椒	蓟马	10-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160519	登记证持有人 江西巴姆博生物科技有限公司		
农药名称 咪鲜胺	总含量 450 克/升 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咪鲜胺 450 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	炭疽病	1000-1500 倍液	浸果
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160520	登记证持有人 张掖市大弓农化有限公司		
农药名称 甲戊·敌草隆	总含量 42% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草隆 18%、二甲戊灵 24%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花田	一年生杂草	150-175 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160522	登记证持有人 四川沃野农化有限公司		
农药名称 阿维·啞螨酯	总含量 4% 剂型 水乳剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1%、啞螨酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	1500-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2016.04.26 有效期至 2031.04.25  
备注

登记证号 PD20160523	登记证持有人 山东圣鹏科技股份有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 200 克/升	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	300-500 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160524	登记证持有人 浙江威尔达化工有限公司		
农药名称 腐霉利	总含量 50%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	腐霉利 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
油菜	菌核病	30-60 克/亩	喷雾
番茄	灰霉病	50-100 克/亩	喷雾
葡萄	灰霉病	75-150 克/亩	喷雾
黄瓜	灰霉病	50-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160526	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司		
农药名称 咪鲜·甲硫灵	总含量 50%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咪鲜胺 8%、甲基硫菌灵 42%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	炭疽病	60-80 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160531	登记证持有人 海南利蒙特生物科技有限公司		
农药名称 2 甲·草甘膦	总含量 80%	剂型 可溶粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦铵盐 75%、2 甲 4 氯钠 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-150 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160532	登记证持有人 淮安国瑞化工有限公司		
农药名称 炔草酯	总含量 98%	剂型 原药	毒性 低毒
有效成分及其含量	炔草酯 98%		
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160533	登记证持有人 江苏蓝丰生物化工有限公司		
农药名称 螺螨酯	总含量 240 克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	螺螨酯 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	4000-5000 倍液	喷雾

首次批准日期 2016.04.26 有效期至 2031.04.25  
 备注 2025 年 4 月 23 日，变更原持有人江苏蓝丰生物化工股份有限公司。

登记证号 PD20160535	登记证持有人 济南绿霸农药有限公司		
农药名称 硝·乙·莠去津	总含量 55% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 30%、莠去津 21.5%、硝磺草酮 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	200-250 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160537	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 丁醚脲	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丁醚脲 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
茶树	茶小绿叶蝉	70-80 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160538	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 氟硅唑	总含量 15% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟硅唑 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
梨树	黑星病	3000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160540	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司		
农药名称 烯酰·啞菌酯	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 15%、烯酰吗啉 55%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	霜霉病	40-45 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160541	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 68% 剂型 可溶粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	草甘膦 68%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	100-150 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160542	登记证持有人 四川沃野农化有限公司		
农药名称 戊唑·异菌脲	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异菌脲 20%、戊唑醇 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	斑点落叶病	3000-4000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		

备注

登记证号 PD20160543	登记证持有人 安徽省圣丹生物化工有限公司		
农药名称 硝磺·莠去津	总含量 55%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 50%、硝磺草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	100-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		

备注

登记证号 PD20160544	登记证持有人 江苏富田农化有限公司		
农药名称 戊唑·咪鲜胺	总含量 400 克/升	剂型 水乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咪鲜胺 267 克/升、戊唑醇 133 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	25-30 毫升/亩	喷雾
香蕉	黑星病	266.7-400 毫克/千克（1000-1500 倍液）	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		

备注

登记证号 PD20160546	登记证持有人 先正达南通作物保护有限公司		
农药名称 硝磺·莠去津	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 22.7%、硝磺草酮 2.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	200-350 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		

备注

登记证号 PD20160547	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 啶酰菌胺	总含量 50%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	啶酰菌胺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苦瓜	灰霉病	35-45 克/亩	喷雾
苦瓜	菌核病	40-45 克/亩	喷雾
葡萄	灰霉病	稀释 500-1500 倍	喷雾
观赏牡丹	灰霉病	30-40 克/亩	喷雾
食用牡丹	灰霉病	30-40 克/亩	喷雾
黄瓜	灰霉病	40-45 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		

备注 2021 年 12 月 16 日，新增苦瓜灰霉病。2024 年 8 月 23 日，增加观赏牡丹和食用牡丹灰霉病、苦瓜菌核病。

登记证号 PD20160550	登记证持有人 德州绿霸精细化工有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 25%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大葱	紫斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
姜	炭疽病	20-30 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	30-40 毫升/亩	喷雾
玉米	大斑病	40-50 毫升/亩	喷雾

石斛	炭疽病	32-40 毫升/亩	喷雾
芦笋	褐斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
花生	叶斑病	30-40 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	20-40 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2016. 04. 26 有效期至 2031. 04. 25

备注 2024 年 8 月 23 日, 增加石斛炭疽病、大葱紫斑病。 2025 年 7 月 4 日, 增加小麦锈病、花生叶斑病、玉米大斑病。

登记证号 PD20160552	登记证持有人 东莞市瑞德丰生物科技有限公司
农药名称 唑醚·戊唑醇	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、戊唑醇 30%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
小麦	赤霉病 20-30 毫升/亩 喷雾
柑橘树	树脂病(砂皮病) 2500-3000 倍稀释 喷雾
桃树	褐斑病 2500-3500 倍液 喷雾
玉米	大斑病 15-20 克/亩 喷雾
苹果树	斑点落叶病 4000-5000 倍液 喷雾
草坪	褐斑病 800-1000 倍液 喷雾

首次批准日期 2016. 04. 26 有效期至 2031. 04. 25

备注 2022 年 01 月 18 日, 增加桃树褐斑病。

登记证号 PD20160553	登记证持有人 淮安国瑞化工有限公司
农药名称 唑嘧磺草胺	总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	唑嘧磺草胺 97%
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25

备注

登记证号 PD20160554	登记证持有人 通化农药化工股份有限公司
农药名称 甲戊·噁草酮	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噁草酮 10%、二甲戊灵 20%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻移栽田	一年生杂草 150-225 毫升/亩 药土法

首次批准日期 2016. 04. 26 有效期至 2031. 04. 25

备注 2025 年 3 月 6 日, 变更原持有人吉林省通化农药化工股份有限公司。

登记证号 PD20160555	登记证持有人 江苏华农生物化学有限公司
农药名称 戊唑·多菌灵	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	多菌灵 35%、戊唑醇 5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
小麦	赤霉病 70-80 毫升/亩 喷雾

首次批准日期 2016. 04. 26 有效期至 2031. 04. 25

备注

登记证号 PD20160557	登记证持有人 内蒙古拜克生物有限公司
农药名称 精喹禾灵	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	精喹禾灵 95%
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25

备注

登记证号 PD20160558	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司		
农药名称 硝磺·异丙·莠	总含量 45% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 25%、硝磺草酮 5%、异丙草胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	150-180 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2023 年 3 月 28 日，变更原持有人山东科赛基农生物科技有限公司。		
登记证号 PD20160559	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 氰氟·吡嘧	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡嘧磺隆 2%、氰氟草酯 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	80-100 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160561	登记证持有人 郑州郑氏化工产品有限公司		
农药名称 苯醚·咪鲜胺	总含量 20% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 5%、咪鲜胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	炭疽病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160562	登记证持有人 河北兴柏康伟科技有限公司		
农药名称 噻呋酰胺	总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻呋酰胺 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	15-25 毫升/亩	喷雾
韭菜	白绢病	60-80 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2023 年 2 月 15 日，变更原持有人河北兴柏农业科技有限公司。2024 年 3 月 20 日，增加韭菜白绢病。2024 年 8 月 22 日，变更原持有人 河北兴柏农业科技股份有限公司。		
登记证号 PD20160564	登记证持有人 山东兆丰年生物科技有限公司		
农药名称 甲硫·丙森锌	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙森锌 30%、甲基硫菌灵 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	炭疽病	50-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160565	登记证持有人 福建省莆田市友缘实业有限公司		
农药名称 乙氧氟草醚	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙氧氟草醚 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	15-20 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		

备注

登记证号 PD20160566	登记证持有人 河南金田地农化有限责任公司		
农药名称 阿维·噻唑膦	总含量 5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.45%、噻唑膦 4.55%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
黄瓜	根结线虫	2.3-3.6 千克/亩	撒施
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160567	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司		
农药名称 苜蓿磺隆	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苜蓿磺隆 10%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	30-40 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160568	登记证持有人 河北绿色农华作物科技有限公司		
农药名称 春雷·王铜	总含量 47% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	王铜 45%、春雷霉素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	溃疡病	470-610 倍液	喷雾
黄瓜	霜霉病	90-100 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注 2023 年 3 月 28 日, 变更原持有人绩溪农华生物科技有限公司。			
登记证号 PD20160569	登记证持有人 南宁泰达丰生物科技有限公司		
农药名称 阿维·吡虫啉	总含量 2% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	阿维菌素 0.2%、吡虫啉 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	蚜虫	42-52 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160570	登记证持有人 上海悦联化工有限公司		
农药名称 肟菌·戊唑醇	总含量 48% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	戊唑醇 32%、肟菌酯 16%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
向日葵	菌核病	20-25 毫升/亩	喷雾
小麦	白粉病	15-20 毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	20-25 毫升/亩	喷雾
水稻	稻曲病	20-25 毫升/亩	喷雾
水稻	纹枯病	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注 2022 年 06 月 01 日, 增加向日葵菌核病。2024 年 3 月 26 日, 增加小麦赤霉病。			
登记证号 PD20160571	登记证持有人 浙江富农生物科技有限公司		
农药名称 三环唑	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒		

有效成分及其含量	三环唑 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	20-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160573	登记证持有人 安徽众邦生物工程有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 20% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草、千金子等	30-40 毫升/亩	茎叶喷雾
	禾本科杂草		
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160574	登记证持有人 辽宁壮苗生化科技股份有限公司		
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 25% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 19.5%、硝磺草酮 4%、烟嘧磺隆 1.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160575	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 2 甲 4 氯钠	总含量 56% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2 甲 4 氯钠 56%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
夏玉米田	一年生阔叶杂草	110-140 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160576	登记证持有人 淮安国瑞化工有限公司		
农药名称 唑草酮	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	唑草酮 96%		
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			
登记证号 PD20160578	登记证持有人 邦农达（潍坊）作物科学有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	10-20 克/亩（南方地区）	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注	2023 年 3 月 28 日，变更原持有人山东天威农药有限公司。		
登记证号 PD20160579	登记证持有人 陕西华戎凯威生物有限公司		
农药名称 灭蝇胺	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	灭蝇胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

黄瓜	美洲斑潜蝇	40-50 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160580	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 噻苯隆	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻苯隆 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	脱叶	30-40 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160581	登记证持有人 驻马店昌盛生物科技有限公司		
农药名称 毒死蜱	总含量 30% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	毒死蜱 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	蛴螬	425-500 克/亩	灌根
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2025 年 4 月 23 日，变更原持有人开封市汴梁种衣剂有限公司。		

登记证号 PD20160583	登记证持有人 山东省乳山韩威生物科技有限公司		
农药名称 鱼藤酮	总含量 2.5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	鱼藤酮 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	100-150 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160584	登记证持有人 安道麦辉丰（江苏）有限公司		
农药名称 咪铜·氟环唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟环唑 10%、咪鲜胺铜盐 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	20-35 克/亩	喷雾
水稻	稻曲病	20-30 克/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	15-25 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	15-25 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			

登记证号 PD20160585	登记证持有人 福华通达化学股份公司		
农药名称 啞菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啞菌酯 250 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
芒果树	炭疽病	1250-1667 倍液	喷雾
荔枝树	霜疫霉病	1250-1667 倍液	喷雾
西瓜	炭疽病	833-1667 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2023 年 1 月 19 日，变更原持有人四川省乐山市福华通达农药科技有限公司。		

登记证号 PD20160587	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 硝磺·烟嘧·莠	总含量 26% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 20%、硝磺草酮 4%、烟嘧磺隆 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	180-200 毫升/亩（东北地区）， 140-180 毫升/亩（其他地区）	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	质量浓度 260 克/升（硝磺草酮 40 克/升；烟嘧磺隆 20 克/升；莠去津 200 克/升）。2025 年 10 月 30 日，标注质量浓度。		
登记证号 PD20160588	登记证持有人 江苏富鼎化学有限公司		
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 97.5% 剂型 原药 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 97.5%		
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160592	登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司		
农药名称 苄氨·赤霉酸	总含量 3.6% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 1.8%、赤霉酸 A4+A7 1.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	调节生长	600-800 倍液	喷雾
黄瓜	调节生长	800-1200 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160593	登记证持有人 浙江禾本科技股份有限公司		
农药名称 氯氟吡氧乙酸异辛酯	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟吡氧乙酸异辛酯 96%		
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160594	登记证持有人 陕西诺正生物科技有限公司		
农药名称 阿维·烯啶	总含量 30% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒(原药高毒)		
有效成分及其含量	阿维菌素 1%、烯啶虫胺 29%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	6-8 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2023 年 11 月 6 日，变更原持有人陕西美邦药业集团股份有限公司。		
登记证号 PD20160595	登记证持有人 济南绿霸农药有限公司		
农药名称 烟嘧·莠·氯吡	总含量 30% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 20%、氯氟吡氧乙酸 6%、烟嘧磺隆 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	65-100 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 PD20160596	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		

农药名称 克菌丹 有效成分及其含量 作物/场所 苹果树 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒 克菌丹 40% 防治对象 炭疽病 有效期至 2031. 04. 25	用药量（制剂量/亩） 400-500 倍液	施用方式 喷雾
登记证号 PD20160597 农药名称 己唑醇 有效成分及其含量 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒 己唑醇 95% 有效期至 2031. 04. 25		
登记证号 PD20160598 农药名称 粉唑醇 有效成分及其含量 作物/场所 小麦 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒 粉唑醇 40% 防治对象 白粉病 有效期至 2031. 04. 25	用药量（制剂量/亩） 10-15 毫升/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20160599 农药名称 吡嘧磺隆 有效成分及其含量 作物/场所 直播水稻田 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	登记证持有人 安徽沙隆达生物科技有限公司 总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒 吡嘧磺隆 10% 防治对象 一年生杂草 有效期至 2031. 04. 25	用药量（制剂量/亩） 15-20 克/亩	施用方式 喷雾
登记证号 PD20160600 农药名称 苯醚甲环唑 有效成分及其含量 作物/场所 小麦 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	登记证持有人 一帆生物科技集团有限公司 总含量 3% 剂型 悬浮种衣剂 毒性 低毒 苯醚甲环唑 3% 防治对象 散黑穗病 有效期至 2031. 04. 25	用药量（制剂量/亩） 250-300 克/100 千克种子	施用方式 种子包衣
登记证号 PD20160601 农药名称 肟菌酯 有效成分及其含量 作物/场所 苹果树 首次批准日期 2016. 04. 26 备注	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒 肟菌酯 50% 防治对象 褐斑病 有效期至 2031. 04. 25	用药量（制剂量/亩） 7000-8000 倍液	施用方式 喷雾
登记证号 PD20160603 农药名称 四聚乙醛 有效成分及其含量 作物/场所	登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司 总含量 10% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒 四聚乙醛 10% 防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

甘蓝	蜗牛	400-500 克/亩	撒施
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			

登记证号 PD20160605	登记证持有人 山东荣邦化工有限公司		
农药名称 吡虫·噻嗪酮	总含量 18% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻嗪酮 16%、吡虫啉 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	介壳虫	1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			

登记证号 PD20160606	登记证持有人 保定市地芭化工有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯酰吗啉 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	1600-2000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			

登记证号 PD20160607	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 氰霜唑	总含量 100 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氰霜唑 100 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
菠菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葡萄	霜霉病	2000-2500 倍液	喷雾
葱	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	疫病	30-50 毫升/亩	喷雾
韭菜	霜霉病	55-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-65 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-65 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注	2024 年 8 月 23 日，增加韭菜疫病。2025 年 12 月 9 日，增加葱霜霉病、菠菜霜霉病、韭菜霜霉病。		

登记证号 PD20160608	登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司		
农药名称 氯氟·吡虫啉	总含量 6% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 4%、高效氯氟氰菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	蚜虫	30-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		
备注			

登记证号 PD20160609	登记证持有人 辽宁众辉生物科技有限公司		
农药名称 啶酰菌胺	总含量 98% 剂型 原药 毒性 微毒		
有效成分及其含量	啶酰菌胺 98%		
首次批准日期 2016. 04. 26	有效期至 2031. 04. 25		

备注

登记证号 PD20160610	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司	
农药名称 阿维·吡虫啉	总含量 8% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)	
有效成分及其含量	阿维菌素 0.5%、吡虫啉 7.5%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫 15-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25	

登记证号 PD20160611	登记证持有人 惠州市银农科技股份有限公司	
农药名称 噻虫·咯菌腈	总含量 25% 剂型 悬浮种衣剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	咯菌腈 2.5%、噻虫嗪 22.5%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	立枯病 1020-1360 克/100 千克种子	种子包衣
棉花	蚜虫 1020-1360 克/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25	

登记证号 PD20160612	登记证持有人 山东康乔生物科技有限公司	
农药名称 噻呋酰胺	总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噻呋酰胺 240 克/升	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	纹枯病 13-23 毫升/亩	喷雾
韭菜	白绢病 60-80 毫升/亩	灌根
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25	

备注 2024 年 3 月 20 日, 增加韭菜白绢病。

登记证号 PD20160613	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司	
农药名称 吡唑醚菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒	
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 98%	
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25	

登记证号 PD20160615	登记证持有人 山东颐创作物科学有限公司	
农药名称 二甲戊灵	总含量 330 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量	二甲戊灵 330 克/升	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花田	一年生杂草 150-200 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2016.04.27	有效期至 2031.04.26	

备注 2023 年 2 月 15 日, 变更原持有人山东福牌生物科技有限公司。

登记证号 PD20160618	登记证持有人 安徽美程化工有限公司	
农药名称 双草醚	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	双草醚 15%	
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻田(直播)	一年生杂草 10-15 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.04.27	有效期至 2031.04.26	

登记证号 PD20160619	登记证持有人 孟州广农汇泽生物科技有限公司		
农药名称 异菌脲	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异菌脲 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	灰霉病	100-200 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160624	登记证持有人 浙江天一生物科技有限公司		
农药名称 苯醚·咪鲜胺	总含量 75% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 15%、咪鲜胺锰盐 60%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
山核桃	枝枯病	1000-1500 倍液	喷雾
水稻	稻曲病	40-50 克/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	40-50 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	40-50 克/亩	喷雾
铁皮石斛	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160625	登记证持有人 陕西西大华特科技实业有限公司		
农药名称 嘧菌·噻霉酮	总含量 23% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 20%、噻霉酮 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
山药	叶斑病	25-30 毫升/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	45-58 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160627	登记证持有人 深圳诺普信作物科学股份有限公司		
农药名称 噻虫啉	总含量 48% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫啉 48%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	蚜虫	5-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注	2023 年 9 月 11 日，变更原持有人深圳诺普信农化股份有限公司。		
登记证号 PD20160628	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司		
农药名称 氟乐灵	总含量 480 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟乐灵 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生杂草	125-175 克/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生杂草	100-150 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160629	登记证持有人 曲阜市尔福农药厂（有限责任公司）		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 25 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒		

有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 25 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	菜青虫	20-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注 2025 年 12 月 12 日，变更原持有人山东省曲阜市尔福农药厂。			

登记证号 PD20160632	登记证持有人 江西欧美生物科技有限公司		
农药名称 戊唑. 丙森锌	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙森锌 60%、戊唑醇 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	斑点落叶病	900-1500 倍液	喷雾
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			

登记证号 PD20160633	登记证持有人 惠州市银农科技股份有限公司		
农药名称 噻虫啉	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫啉 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	天牛	3000-4000 倍液	喷雾
黄瓜	蚜虫	10-20 克/亩	喷雾
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			

登记证号 PD20160635	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 己唑·稻瘟灵	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	己唑醇 5%、稻瘟灵 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	70-80 克/亩	喷雾
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			

登记证号 PD20160636	登记证持有人 江西天宇化工有限公司		
农药名称 2, 4-滴	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	2, 4-滴 98%		
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			

登记证号 PD20160637	登记证持有人 广东新景象生物工程有限公司		
农药名称 烯啶虫胺	总含量 10% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	烯啶虫胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	蚜虫	4000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期	2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			

登记证号 PD20160639	登记证持有人 哈尔滨火龙神农业生物化工有限公司		
农药名称 吡啶·莎稗磷	总含量 32% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莎稗磷 30. 3%、吡啶磷隆 1. 7%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

移栽水稻田	一年生杂草	60-70 毫升/亩	毒土法
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160640	登记证持有人 湖北贝斯特农化有限责任公司		
农药名称 炔草酯	总含量 15% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	炔草酯 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦田	一年生禾本科杂草	20-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160641	登记证持有人 江苏好收成韦恩农化股份有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 68% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 68%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	110-165 克/亩	定向茎叶喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 草甘膦铵盐含量：74. 7%。			
登记证号 PD20160642	登记证持有人 山东百信生物科技有限公司		
农药名称 枯草芽孢杆菌	总含量 1000 亿孢子/克 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	枯草芽孢杆菌 1000 亿孢子/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
黄瓜	白粉病	56-84 克/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160643	登记证持有人 黑龙江绿丰源生物科技有限公司		
农药名称 丙草胺	总含量 50% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙草胺 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
移栽水稻田	一年生杂草	60-70 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160644	登记证持有人 山东曹达化工有限公司		
农药名称 氨基寡糖素	总含量 2% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	病毒病	112. 5-167 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20160645	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 醚菌·氟环唑	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟环唑 25%、醚菌酯 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果树	斑点落叶病	4000-5000 倍液	喷雾

首次批准日期 2016. 04. 27 有效期至 2031. 04. 26

备注

登记证号 PD20160647	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司
农药名称 烯啶虫胺	总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 烯啶虫胺 50%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	蚜虫 2-4 克/亩 喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26
备注	

登记证号 PD20160649	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司
农药名称 硝磺草酮	总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 硝磺草酮 97%	
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26
备注	

登记证号 PD20160650	登记证持有人 安道麦辉丰（江苏）有限公司
农药名称 噻霉酮	总含量 3% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻霉酮 3%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
仙客来	软腐病 1000-2000 倍液 灌根
柑橘树	溃疡病 500-700 倍液 喷雾
水稻	细菌性条斑病 60-100 毫升/亩 喷雾
烟草	野火病 90-100 克/亩 喷雾
马铃薯	黑胫病 60-100 毫升/亩 喷雾
黄瓜	细菌性角斑病 75-110 克/亩 喷雾
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26
备注	2022 年 04 月 24 日，增加柑橘树溃疡病。 2023 年 12 月 28 日，增加仙客来软腐病。 2025 年 9 月 25 日，增加马铃薯黑胫病。

登记证号 PD20160651	登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量 阿维菌素 0.5%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
番茄	根结线虫 1500-2000 毫升/亩 灌根
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26
备注	

登记证号 PD20160652	登记证持有人 榆林成泰恒生物科技有限公司
农药名称 肟菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 肟菌酯 98%	
首次批准日期 2016. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26
备注	

登记证号 PD20160653	登记证持有人 浙江泰达作物科技有限公司
农药名称 戊唑·嘧菌酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 嘧菌酯 10%、戊唑醇 20%	
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

香蕉	黑星病	2000-2500 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20160654	登记证持有人 山东东合生物科技有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 500 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
苹果树	轮纹病	600-1000 倍液	喷雾
首次批准日期 2016.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20160655	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草铵膦 95%		
首次批准日期 2016.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20160656	登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司		
农药名称 三环唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三环唑 30%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
水稻	稻瘟病	50-70 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.05.04	有效期至 2031.05.03		
备注			
登记证号 PD20160674	登记证持有人 湖北贝斯特农化有限责任公司		
农药名称 硝·烟·莠去津	总含量 24% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 18%、硝磺草酮 4%、烟嘧磺隆 2%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
夏玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2016.05.20	有效期至 2031.05.19		
备注			
登记证号 PD20160677	登记证持有人 南京高正农用化工有限公司		
农药名称 茚虫威	总含量 150 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	茚虫威 150 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
棉花	棉铃虫	14-18 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2016.05.20	有效期至 2031.05.19		
备注			
登记证号 PD20160680	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司		
农药名称 腈菌唑	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	腈菌唑 96%		
首次批准日期 2016.05.20	有效期至 2031.05.19		
备注			
登记证号 PD20160691	登记证持有人 驻马店锦绣之星作物科学有限公司		

农药名称	噻苯·敌草隆	总含量	540 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		敌草隆	180 克/升、噻苯隆	360 克/升			
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
棉花		脱叶		9-12 毫升/亩		茎叶喷雾	
首次批准日期	2016.05.20	有效期至	2031.05.19				
备注	2024 年 4 月 28 日，变更原持有人河南锦绣之星作物保护有限公司。						

登记证号	PD20160707	登记证持有人	驻马店众邦益农生物科技有限公司				
农药名称	毒死蜱	总含量	5%	剂型	颗粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		毒死蜱	5%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
花生		蛴螬		2400-3000 克/亩		撒施	
首次批准日期	2016.05.23	有效期至	2031.05.22				
备注	2024 年 8 月 22 日，变更原持有人河南省金亮精细化工有限公司。						

登记证号	PD20160713	登记证持有人	驻马店锦绣之星作物科学有限公司				
农药名称	三唑酮	总含量	25%	剂型	可湿性粉剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		三唑酮	25%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
小麦		白粉病		40-50 克/亩		喷雾	
首次批准日期	2016.05.23	有效期至	2031.05.22				
备注	2024 年 4 月 28 日，变更原持有人河南锦绣之星作物保护有限公司。						

登记证号	PD20210193	登记证持有人	桂林集琦生化有限公司				
农药名称	14-羟基芸苔素甾醇	总含量	0.0075%	剂型	可溶液剂	毒性	微毒
有效成分及其含量		14-羟基芸苔素甾醇	0.0075%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
小白菜		调节生长		1500-3000 倍		喷雾	
柑橘树		调节生长		1000-1500 倍		喷雾	
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10				
备注							

登记证号	PD20210195	登记证持有人	山东东泰农化有限公司				
农药名称	24-表芸苔素内酯	总含量	0.01%	剂型	可溶液剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		24-表芸苔素内酯	0.01%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
小麦		调节生长		1000-2000 倍液		喷雾	
黄瓜		调节生长		2000-3000 倍液		喷雾	
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10				
备注	2023 年 7 月 23 日，增加小麦调节生长。						

登记证号	PD20210198	登记证持有人	商洛市商州农药厂				
农药名称	1-甲基环丙烯	总含量	3.3%	剂型	颗粒剂	毒性	低毒
有效成分及其含量		1-甲基环丙烯	3.3%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式	
苹果		保鲜		190-260 毫克/立方米		密闭熏蒸	
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10				
备注	2023 年 6 月 3 日，变更原持有人陕西省商州市农药厂。						

登记证号 PD20210203	登记证持有人 江苏省农垦生物化学有限公司		
农药名称 24-表芸·赤霉酸	总含量 0.4% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	24-表芸苔素内酯 0.002%、赤霉酸 A4+A7 0.398%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	调节生长	800-1600 倍液	喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注			
登记证号 PD20210205	登记证持有人 四川绿金生物科技有限公司		
农药名称 印楝素	总含量 0.3% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	印楝素 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	根结线虫	600-800 倍	灌根
油菜	蚜虫	160 克/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注	2024 年 3 月 20 日，增加油菜蚜虫。2024 年 8 月 23 日，变更原农药类别杀线虫剂。2025 年 1 月 14 日，变更原持有人成都绿金生物科技有限责任公司。		
登记证号 PD20210222	登记证持有人 湖南新长山农业发展股份有限公司		
农药名称 呋虫·异丙威	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	呋虫胺 4%、异丙威 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻飞虱	125-150 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注			
登记证号 PD20210227	登记证持有人 河北威远生物化工有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·噻虫胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	烟粉虱	20-24 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注			
登记证号 PD20210231	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司		
农药名称 虱螨脲	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虱螨脲 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	锈壁虱	4500-6500 倍液	喷雾
甘蓝	甜菜夜蛾	12-15 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10		
备注	2022 年 7 月 29 日增加柑橘树锈壁虱。		
登记证号 PD20210233	登记证持有人 南阳新卧龙生物化工有限公司		
农药名称 虫螨腈	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	45-60 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10

备注

---

登记证号 PD20210239	登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司
农药名称 甲维盐·顺氯	总含量 7% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 6.5%、甲氨基阿维菌素 0.5%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾 40-50 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 0.57%。2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛瀚生生物科技股份有限公司。	

---

登记证号 PD20210240	登记证持有人 广西植保科技有限公司
农药名称 杀单·噻虫胺	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫胺 0.05%、杀虫单 0.45%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蔗	蔗螟 35-45 千克/亩 撒施
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 2022 年 06 月 30 日，变更原持有人广西植保农药厂有限公司。	

---

登记证号 PD20210243	登记证持有人 印度塔格罗斯化学有限公司
农药名称 溴氰菊酯	总含量 50 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	溴氰菊酯 50 克/升
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
甘蓝	菜青虫 10-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 2025 年 3 月 6 日，变更原持有人印度 TAGROS 公司。	

---

登记证号 PD20210261	登记证持有人 安阳市锐普农化有限责任公司
农药名称 啶酰·咯菌腈	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 6%、啶酰菌胺 24%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
番茄	灰霉病 45-60 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人河南省安阳市锐普农化有限责任公司。	

---

登记证号 PD20210265	登记证持有人 浙江新农化工股份有限公司
农药名称 唑醚·氟环唑	总含量 17% 剂型 悬乳剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 12.3%、氟环唑 4.7%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
香蕉	叶斑病 800-1200 倍液 喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注	

---

登记证号 PD20210274	登记证持有人 云南云大科技农化有限公司
农药名称 烯酰·吡唑啉	总含量 18.7% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑啉菌酯 6.7%、烯酰吗啉 12%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
马铃薯	晚疫病 75-124 克/亩 喷雾

首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10

备注

登记证号 PD20210278 登记证持有人 青岛滨海泰生作物科学有限公司  
农药名称 精甲·咯菌腈 总含量 35 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 咯菌腈 25 克/升、精甲霜灵 10 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
花生 根腐病 350-500 毫升/100 千克种子 种子包衣  
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10  
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛润生农化有限公司。2023 年 11 月 6 日，变更原持有人青岛润生农化有限公司。

登记证号 PD20210280 登记证持有人 云南云大科技农化有限公司  
农药名称 噻呋酰胺 总含量 0.15% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 噻呋酰胺 0.15%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
花生 白绢病 10-13 千克/亩 撒施  
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10  
备注

登记证号 PD20210286 登记证持有人 江苏省农垦生物化学有限公司  
农药名称 克菌·戊唑醇 总含量 400 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 克菌丹 320 克/升、戊唑醇 80 克/升  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
葡萄 白腐病 1000-2000 倍 喷雾  
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10  
备注

登记证号 PD20210292 登记证持有人 河北绿色农华作物科技有限公司  
农药名称 戊唑醇 总含量 6% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 戊唑醇 6%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
玉米 丝黑穗病 100-200 毫升/100 千克种子 种子包衣  
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10  
备注

登记证号 PD20210293 登记证持有人 湖南正耕科技有限公司  
农药名称 硫酸铜钙 总含量 77% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒  
有效成分及其含量 硫酸铜钙 77%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
柑橘树 溃疡病 400-800 倍 喷雾  
烟草 野火病 400-600 倍液 喷雾  
苹果树 褐斑病 600-800 倍液 喷雾  
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10  
备注 2022 年 04 月 24 日，增加烟草野火病。2024 年 8 月 23 日，增加苹果树褐斑病。2025 年 4 月 23 日，变更原持有人湖南圣雨药业有限公司。

登记证号 PD20210294 登记证持有人 江苏省溧阳中南化工有限公司  
农药名称 枯草芽孢杆菌 总含量 1000 亿 CFU/克 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	枯草芽孢杆菌 1000 亿 CFU/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	稻瘟病	80-100 克/亩	喷雾
番茄	灰霉病	80-100 克/亩	喷雾
草莓	白粉病	80-100 克/亩	喷雾
黄瓜	白粉病	80-100 克/亩	喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注			
登记证号 PD20210306	登记证持有人 济南兄弟作物科学有限公司		
农药名称 草铵·高氟吡	总含量 20%	剂型 微乳剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 17.5%、高效氟吡甲禾灵 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	150-200 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注	2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。		
登记证号 PD20210325	登记证持有人 湖南新长山农业发展股份有限公司		
农药名称 噁唑·氰氟	总含量 15%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 7.5%、氰氟草酯 7.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	65-90 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注			
登记证号 PD20210337	登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司		
农药名称 甲基二磺隆	总含量 30 克/升	剂型 可分散油悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲基二磺隆 30 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦田	一年生禾本科杂草	20-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注			
登记证号 PD20210338	登记证持有人 江西惠超化工有限公司		
农药名称 草铵·草甘膦	总含量 36%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 6%、草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-400 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注	草甘膦铵盐 33%。		
登记证号 PD20210342	登记证持有人 济南兄弟作物科学有限公司		
农药名称 草铵·草甘膦	总含量 40%	剂型 可溶液剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	草铵膦 10%、草甘膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	2021.03.11	有效期至	2031.03.10
备注	2023 年 7 月 9 日，变更原持有人山东省济南一农化工有限公司。		

登记证号 PD20210344	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司
农药名称 精草铵膦钠盐	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	精草铵膦 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘园	杂草 380-580 毫升/亩 定向茎叶喷雾
非耕地	杂草 200-300 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 精草铵膦钠盐 11.2%。2021 年 12 月 20 日，登记证持有人变更，原持有人为利尔化学股份有限公司。	

登记证号 PD20210354	登记证持有人 河北绿色农华作物科技有限公司
农药名称 草甘膦异丙胺盐	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	草甘膦 30%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾
含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾
含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田	杂草 150-250 毫升/亩 茎叶喷雾
非耕地	杂草 180-330 毫升/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2021.03.11	有效期至 2031.03.10
备注 草甘膦异丙胺盐 41%。2024 年 9 月 29 日，增加含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田杂草、含 DBN9858 转化体耐草甘膦和草铵膦的玉米田杂草、含 DBN9936 转化体耐草甘膦的玉米田杂草。	

登记证号 PD20210374	登记证持有人 江西万德化工科技有限公司
农药名称 阿维菌素	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 10%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
水稻	稻纵卷叶螟 12-20 毫升/亩 喷雾
甘蓝	斜纹夜蛾 12-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29
备注 2024 年 10 月 18 日，变更原持有人江西纳农新田科技有限公司。	

登记证号 PD20210375	登记证持有人 青岛正道药业有限公司
农药名称 螺虫·噻嗪酮	总含量 33% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻嗪酮 22%、螺虫乙酯 11%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	介壳虫 3500-4500 倍液 喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29
备注	

登记证号 PD20210376	登记证持有人 江苏克胜集团股份有限公司
农药名称 螺虫·噻虫嗪	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	螺虫乙酯 15%、噻虫嗪 15%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
柑橘树	介壳虫 5000-7000 倍液 喷雾

柑橘树	木虱	3000-4000 倍液	喷雾
番茄	烟粉虱	7-10 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29			
备注 2023 年 8 月 21 日, 增加番茄烟粉虱、柑橘树木虱。			

登记证号 PD20210378	登记证持有人 山东省菏泽北联农药制造有限公司		
农药名称 啉虫·哒螨灵	总含量 20% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啉虫脒 5%、哒螨灵 15%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	黄条跳甲	20-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			

登记证号 PD20210379	登记证持有人 山东麒麟农化有限公司		
农药名称 氯氟·吡虫啉	总含量 6% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 4%、高效氯氟氰菊酯 2%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	30-45 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			

登记证号 PD20210381	登记证持有人 山东麒麟农化有限公司		
农药名称 螺虫·吡虫啉	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 11%、螺虫乙酯 11%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	介壳虫	3700-4500 倍液	喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			

登记证号 PD20210386	登记证持有人 印度塔格罗斯化学有限公司		
农药名称 噻虫·高氯氟	总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	蚜虫	5-6 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注 2025 年 3 月 6 日, 变更原持有人印度 TAGROS 公司。			

登记证号 PD20210389	登记证持有人 海南正业生物科技股份有限公司		
农药名称 寡糖素·联苯·噻虫胺	总含量 36% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氨基寡糖素 1%、联苯菊酯 10%、噻虫胺 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
花生	病毒病	250-350 克/100 千克种子	种子包衣
花生	蛴螬	250-350 克/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注 2024 年 2 月 4 日, 变更原持有人海南正业中农高科股份有限公司。			

登记证号 PD20210396	登记证持有人 云南云大科技农化有限公司		
农药名称 28-表芸·多效唑	总含量 15% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	28-表高芸苔素内酯 0.002%、多效唑 14.998%		

作物/场所 花生	防治对象 调节生长	用药量（制剂量/亩） 40-50 克/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 PD20210401	登记证持有人 美国仙农有限公司		
农药名称 氯苯胺灵	总含量 99% 剂型 热雾剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯苯胺灵 99%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	抑制出芽	20-40 毫克/千克马铃薯	热雾机喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 PD20210414	登记证持有人 江苏长青生物科技有限公司		
农药名称 异甲胺·异噁松·滴辛酯	总含量 70% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁草松 12%、2,4-滴异辛酯 18%、异丙甲草胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	180-220 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 PD20210417	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 五氟磺草胺	总含量 25 克/升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	五氟磺草胺 25 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	40-80 毫升制剂/亩	喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 PD20210425	登记证持有人 山东德浩化学有限公司		
农药名称 氧氟·草甘膦	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 37%、乙氧氟草醚 3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-280 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 PD20210427	登记证持有人 莱恩坪安生态环境有限公司		
农药名称 啶嘧磺隆	总含量 40 克/升 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶嘧磺隆 40 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
草坪(狗牙根)	一年生杂草	60-120 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注	2025 年 3 月 6 日，变更原持有人新乡市莱恩坪安园林有限公司。		
登记证号 PD20210429	登记证持有人 永农生物科学有限公司		
农药名称 唑醚·锰锌	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 5%、代森锰锌 55%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

柑橘树	炭疽病	500-1000 倍稀释	喷雾
苹果树	斑点落叶病	500-1000 倍液	喷雾

首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29

备注 2021 年 11 月 10 日, 使用范围变更, 新增苹果树斑点落叶病。

---

登记证号 PD20210430 登记证持有人 兴农药业(中国)有限公司

农药名称 吡唑萆菌胺·戊唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 吡唑萆菌胺 12%、戊唑醇 28%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	15-25 毫升/亩	喷雾
小麦	锈病	15-25 毫升/亩	喷雾
柑橘树	树脂病	2000-4000 倍液	喷雾
黄瓜	白粉病	20-30 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29

备注 2023 年 6 月 21 日, 增加小麦锈病、柑橘树树脂病。 2024 年 3 月 20 日, 增加小麦赤霉病。

---

登记证号 PD20210434 登记证持有人 安阳新全丰生物科技有限公司

农药名称 噁霉·稻瘟灵 总含量 20% 剂型 微乳剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 噁霉灵 10%、稻瘟灵 10%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻苗床	立枯病	2-3 毫升/平方米	苗床喷洒

首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29

备注 2024 年 9 月 19 日, 变更原持有人鹤壁全丰生物科技有限公司。

---

登记证号 PD20210436 登记证持有人 青岛滨海泰生作物科学有限公司

农药名称 春雷霉素 总含量 6% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 春雷霉素 6%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
烟草	炭疽病	40-50 克/亩	喷雾
烟草	野火病	40-50 克/亩	喷雾

首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29

备注 2023 年 11 月 23 日, 变更原持有人山东滨海瀚生生物科技有限公司。 2024 年 5 月 21 日, 增加烟草野火病。

---

登记证号 PD20210437 登记证持有人 远大作物科学(陕西)有限公司

农药名称 多抗霉素 总含量 10% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 多抗霉素 10%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
烟草	赤星病	80-90 克/亩	喷雾

首次批准日期 2021.03.30 有效期至 2031.03.29

备注 2025 年 12 月 12 日, 变更原持有人陕西麦可罗生物科技有限公司。

---

登记证号 PD20210442 登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司

农药名称 唑醚·啮酰菌 总含量 45% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 吡唑醚菌酯 15%、啮酰菌胺 30%

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
桃树	褐腐病	1800-2250 倍液	喷雾
番茄	灰霉病	30-35 毫升/亩	喷雾
草莓	灰霉病	30-50 毫升/亩	喷雾

黄瓜	白粉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	2022 年 01 月 18 日, 增加黄瓜白粉病、草莓灰霉病、桃树褐腐病。		
登记证号 PD20210444	登记证持有人 云南云大科技农化有限公司		
农药名称 噁霉灵	总含量 0.1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁霉灵 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
西瓜	枯萎病	30-40 千克/亩	撒施
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 PD20210445	登记证持有人 青岛小蜂生物科技有限公司		
农药名称 氟菌·霜霉威	总含量 586.5 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 62.5 克/升、霜霉威 524 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
马铃薯	晚疫病	60-75 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	60-75 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	霜霉威盐酸盐 625 克/升。 2023 年 5 月 8 日, 增加马铃薯晚疫病。 2023 年 7 月 28 日, 变更原持有人青岛恒丰作物科学有限公司。		
登记证号 PD20210446	登记证持有人 江苏宝灵化工股份有限公司		
农药名称 霜霉·精甲霜	总含量 26.8% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	精甲霜灵 10%、霜霉威 16.8%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
黄瓜	霜霉病	40-80 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	霜霉威盐酸盐 20%。		
登记证号 PD20210447	登记证持有人 浙江泰达作物科技有限公司		
农药名称 啉氧·丙环唑	总含量 30% 剂型 悬乳剂 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	啉氧菌酯 20%、丙环唑 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
香蕉	叶斑病	1200-1400 倍	喷雾
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 PD20210449	登记证持有人 吴桥农药有限公司		
农药名称 精甲·咯菌腈	总含量 63 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 25 克/升、精甲霜灵 38 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
大豆	根腐病	300-400 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 PD20210450	登记证持有人 湖南长青润慷宝农化有限公司		
农药名称 氟环唑	总含量 12.5% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟环唑 12.5%		

作物/场所 水稻	防治对象 稻曲病	用药量（制剂量/亩） 40-50 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210452	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司		
农药名称 小檗碱	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	小檗碱 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	叶霉病	230-280 毫升/亩	茎叶喷雾
辣椒	疫霉病	230-280 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210453	登记证持有人 上虞颖泰精细化工有限公司		
农药名称 咯菌腈·异菌脲	总含量 50% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 5%、异菌脲 45%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
草莓	灰霉病	45-60 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210454	登记证持有人 江苏云帆化工有限公司		
农药名称 唑醚·代森联	总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 5%、代森联 55%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	晚疫病	40-60 克/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210455	登记证持有人 山东德浩化学有限公司		
农药名称 萎锈·福美双	总含量 400 克/升 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	萎锈灵 200 克/升、福美双 200 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	根腐病	200-300 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210456	登记证持有人 山东德浩化学有限公司		
农药名称 苯醚甲环唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
西瓜	炭疽病	15-20 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 质量浓度 465 克/升。	2025 年 7 月 28 日，标注质量浓度。		
登记证号 PD20210457	登记证持有人 广东广康生化科技股份有限公司		
农药名称 灭菌丹·三乙膦酸铝	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	三乙膦酸铝 50%、灭菌丹 25%		

作物/场所 葡萄	防治对象 霜霉病	用药量（制剂量/亩） 500-700 倍	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210458	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 噻呋酰胺	总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻呋酰胺 240 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	15-25 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210459	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 氟吡菌胺·精甲霜灵	总含量 20% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟吡菌胺 10%、精甲霜灵 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	3000-5000 倍液	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210460	登记证持有人 江苏七洲绿色化工股份有限公司		
农药名称 粉唑醇	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	粉唑醇 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	锈病	16-24 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注	质量浓度 250 克/升。2023 年 9 月 28 日，标注质量浓度。		
登记证号 PD20210461	登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司		
农药名称 二氰·吡唑酯	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、二氰蒽醌 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
草莓	炭疽病	20-30 毫升/亩	喷雾
辣椒	炭疽病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注	质量浓度 480 克/升（吡唑醚菌酯 120 克/升，二氰蒽醌 360 克/升）。2022 年 02 月 17 日，增加草莓炭疽病。2024 年 8 月 23 日，标注质量浓度。		
登记证号 PD20210462	登记证持有人 南京华洲药业有限公司		
农药名称 咯菌腈	总含量 2.5% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	咯菌腈 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	根腐病	150-200 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210463	登记证持有人 山东先达农化股份有限公司		
农药名称 烯酰吗啉	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		

有效成分及其含量	烯酰吗啉 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
葡萄	霜霉病	3200-4000 倍	喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210465	登记证持有人	江苏克胜集团股份有限公司	
农药名称 吡唑·啉酰菌	总含量 45%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 15%、啉酰菌胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
番茄	灰霉病	25-35 毫升/亩	喷雾
马铃薯	早疫病	25-30 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注	2023 年 8 月 21 日，增加番茄灰霉病。		
登记证号 PD20210466	登记证持有人	四川金珠生态农业科技有限公司	
农药名称 春雷霉素	总含量 6%	剂型 可溶液剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	春雷霉素 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
烟草	野火病	45-55 毫升/亩	喷雾
西瓜	细菌性角斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注	2024 年 6 月 11 日，增加烟草野火病。		
登记证号 PD20210468	登记证持有人	辽宁壮苗生化科技股份有限公司	
农药名称 咯菌腈·精甲霜·噁唑	总含量 6%	剂型 种子处理悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	咯菌腈 1%、精甲霜灵 1.5%、噁唑酰胺 3.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	根腐病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
花生	白绢病	500-1000 毫升/100 千克种子	种子包衣
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210469	登记证持有人	内蒙古永太化学有限公司	
农药名称 唑醚·戊唑醇	总含量 30%	剂型 悬浮剂	毒性 中等毒
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 10%、戊唑醇 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注	2022 年 08 月 08 日，变更原持有人江苏苏滨生物农化有限公司。		
登记证号 PD20210470	登记证持有人	浙江泰达作物科技有限公司	
农药名称 五氟磺草胺·乙氧磺隆	总含量 30%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	乙氧磺隆 10%、五氟磺草胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	6-10 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			

登记证号 PD20210471	登记证持有人 江苏莱科化学有限公司		
农药名称 乙氧磺隆	总含量 5% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙氧磺隆 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生阔叶杂草	18-27 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210472	登记证持有人 宁波三江益农化学有限公司		
农药名称 烟嘧·硝磺草酮	总含量 24% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	硝磺草酮 18%、烟嘧磺隆 6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	45-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210473	登记证持有人 山东麒麟农化有限公司		
农药名称 2 甲·草甘膦	总含量 35% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 30%、2 甲 4 氯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-250 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2 甲 4 氯异丙胺盐 6.5%，草甘膦异丙胺盐 41%。			
登记证号 PD20210474	登记证持有人 四川利尔作物科学有限公司		
农药名称 氟噻草胺·吡氟酰草胺	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡氟酰草胺 11.7%、氟噻草胺 23.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生杂草	65-95 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210475	登记证持有人 山东科赛基农生物工程有限公司		
农药名称 苄嘧·丙草胺	总含量 40% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	苄嘧磺隆 4%、丙草胺 36%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生杂草	60-80 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2023 年 3 月 28 日，变更原持有人山东科赛基农生物科技有限公司。			
登记证号 PD20210476	登记证持有人 安徽久易农业股份有限公司		
农药名称 双氟·唑草酮	总含量 6% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	唑草酮 4%、双氟磺草胺 2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	10-15 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			

登记证号 PD20210477	登记证持有人 哈尔滨理工化工科技有限公司		
农药名称 异噁草松	总含量 480 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	异噁草松 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	15-30 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210478	登记证持有人 山东省菏泽北联农药制造有限公司		
农药名称 草铵膦	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	草铵膦 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	200-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210479	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司		
农药名称 氯吡·唑·双氟	总含量 9.2% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	唑草酮 1%、双氟磺草胺 1%、氯氟吡氧乙酸异辛酯 7.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	20-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210480	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 麦草畏	总含量 480 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	麦草畏 480 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦田	一年生阔叶杂草	27.5-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210482	登记证持有人 山东胜邦绿野化学有限公司		
农药名称 丙炔氟草胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	丙炔氟草胺 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生阔叶杂草	8-10 毫升/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生阔叶杂草	10-12 毫升/亩	土壤喷雾
花生田	一年生阔叶杂草	10-14 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注	2023 年 8 月 21 日，增加大豆田一年生阔叶杂草、棉花田一年生阔叶杂草。		
登记证号 PD20210483	登记证持有人 山东润扬化学有限公司		
农药名称 双氟磺草胺	总含量 50 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	双氟磺草胺 50 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	4-6 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		

备注

登记证号 PD20210484	登记证持有人 吉林金秋农药有限公司		
农药名称 2 甲·乙·莠	总含量 75.6% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 42%、莠去津 24%、2 甲 4 氯异辛酯 9.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	150-250 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			

登记证号 PD20210485	登记证持有人 济南乐丰作物科学有限公司		
农药名称 草甘膦铵盐	总含量 80% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	170-250 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 草甘膦铵盐 88%。2023 年 6 月 3 日，变更原持有人山东乐邦化学品有限公司。			

登记证号 PD20210486	登记证持有人 济南天邦化工有限公司		
农药名称 噁唑酰草胺	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	40-53 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			

登记证号 PD20210487	登记证持有人 山东滨农科技有限公司		
农药名称 硝磺·莠去津	总含量 55% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莠去津 50%、硝磺草酮 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	125-150 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			

登记证号 PD20210488	登记证持有人 山东中禾化学有限公司		
农药名称 草甘膦钾盐	总含量 46% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	草甘膦 46%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	150-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 草甘膦钾盐 56.4%。			

登记证号 PD20210489	登记证持有人 山东谦堃化工有限公司		
农药名称 氯吡嘧磺隆	总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯吡嘧磺隆 75%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗田	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	3-5 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人山东奥坤作物科学股份有限公司。			

登记证号 PD20210490	登记证持有人 山东德浩化学有限公司		
农药名称 噁·氧·莎稗磷	总含量 45% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莎稗磷 20%、噁草酮 11%、乙氧氟草醚 14%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	35-50 毫升/亩	药土法
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210491	登记证持有人 宁夏新安科技有限公司		
农药名称 敌草隆	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草隆 80%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗田	一年生杂草	100-200 克/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210492	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
农药名称 甲磺草胺	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲磺草胺 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蔗田	一年生杂草	60-90 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 质量浓度 500 克/升。			
登记证号 PD20210493	登记证持有人 浙江新安化工集团股份有限公司		
农药名称 氯氟吡氧乙酸异辛酯	总含量 288 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟吡氧乙酸异辛酯 288 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生阔叶杂草	40-50 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210496	登记证持有人 合肥星宇化学有限责任公司		
农药名称 敌稗	总含量 34% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌稗 34%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	稗草	250-300 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210497	登记证持有人 江苏丰山生化科技有限公司		
农药名称 2 甲·唑草酮	总含量 64% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	唑草酮 4%、2 甲 4 氯 60%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
冬小麦田	一年生阔叶杂草	40-45 克/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 2 甲 4 氯钠含量 66.5%。2023 年 2 月 15 日，变更原持有人江苏丰山集团股份有限公司。			
登记证号 PD20210498	登记证持有人 潍坊新绿化工有限公司		

农药名称	高效氟吡甲禾灵	总含量	48%	剂型	乳油	毒性	低毒	
有效成分及其含量		高效氟吡甲禾灵	48%					
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
冬油菜田		一年生禾本科杂草		4-7 毫升/亩		茎叶喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注	2022 年 12 月 30 日，变更原持有人山东绿霸化工股份有限公司。							
登记证号	PD20210499	登记证持有人	吉林八达作物科学有限公司					
农药名称	乙·嗪·滴辛酯	总含量	82%	剂型	乳油	毒性	低毒	
有效成分及其含量		乙草胺	55.3%、2,4-滴异辛酯	20.2%、嗪草酮	6.5%			
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
春大豆田		一年生杂草		140-160 毫升/亩		土壤喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注	2025 年 12 月 22 日，变更原持有人吉林省八达农药有限公司。							
登记证号	PD20210500	登记证持有人	江苏丰山生化科技有限公司					
农药名称	氟醚·灭草松	总含量	440 克/升	剂型	可溶液剂	毒性	低毒	
有效成分及其含量		三氟羧草醚	80 克/升、灭草松	360 克/升				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
春大豆田		一年生阔叶杂草		140-160 毫升/亩		茎叶喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注	2023 年 2 月 15 日，变更原持有人江苏丰山集团股份有限公司。							
登记证号	PD20210501	登记证持有人	安徽辉隆集团银山药业有限责任公司					
农药名称	唑啉草酯	总含量	10%	剂型	乳油	毒性	低毒	
有效成分及其含量		唑啉草酯	10%					
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
小麦田		一年生禾本科杂草		30-40 毫升/亩		茎叶喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注								
登记证号	PD20210502	登记证持有人	江西巴菲特化工有限公司					
农药名称	草铵·草甘膦	总含量	40%	剂型	可溶液剂	毒性	低毒	
有效成分及其含量		草铵膦	10%、草甘膦	30%				
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
非耕地		杂草		270-360 毫升/亩		茎叶喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注								
登记证号	PD20210503	登记证持有人	浙江新安化工集团股份有限公司					
农药名称	硝磺草酮	总含量	40%	剂型	悬浮剂	毒性	低毒	
有效成分及其含量		硝磺草酮	40%					
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）		施用方式		
玉米田		一年生杂草		20-30 毫升/亩		茎叶喷雾		
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至	2031. 04. 26					
备注								
登记证号	PD20210504	登记证持有人	安徽美程化工有限公司					
农药名称	2 甲·草铵膦	总含量	27.2%	剂型	可溶液剂	毒性	低毒	

有效成分及其含量	草铵膦 20%、2 甲 4 氯 7.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
非耕地	杂草	170-250 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210506	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 苯·苄·莎稗磷	总含量 76% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	莎稗磷 27.6%、苄嘧磺隆 6.9%、苯噻酰草胺 41.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻移栽田	一年生杂草	60-70 克/亩	药土法
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210507	登记证持有人 辽宁津田科技有限公司		
农药名称 乙·嗪·滴辛酯	总含量 82% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙草胺 55.3%、2,4-滴异辛酯 20.2%、嗪草酮 6.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
春大豆田	一年生杂草	140-180 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210508	登记证持有人 江苏省农垦生物化学有限公司		
农药名称 氰氟草酯	总含量 40% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氰氟草酯 40%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	15-25 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210509	登记证持有人 吉林省吉林市世纪农药有限责任公司		
农药名称 滴辛酯·异甲胺·唑草胺	总含量 80% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	唑啶磺草胺 2%、2,4-滴异辛酯 16%、异丙甲草胺 62%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米田	一年生杂草	110-140 毫升/亩	土壤喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210510	登记证持有人 山东通用化学品有限公司		
农药名称 噁唑酰草胺	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噁唑酰草胺 15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻田（直播）	一年生禾本科杂草	40-60 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期	有效期至	2021. 04. 27	2031. 04. 26
备注			
登记证号 PD20210511	登记证持有人 安道麦安邦（江苏）有限公司		
农药名称 联苯菊酯	总含量 100 克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	联苯菊酯 100 克/升		

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	3330-5000 倍液	喷药
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210512	登记证持有人 江西众和化工有限公司		
农药名称 乙螨唑	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙螨唑 30%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	红蜘蛛	13500-18000 倍液	喷雾
苹果树	红蜘蛛	9000-15000 倍液	喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注	2022 年 10 月 9 日，增加苹果树红蜘蛛。		
登记证号 PD20210513	登记证持有人 广东中迅农科股份有限公司		
农药名称 吡唑酯·噻虫嗪·中生菌素	总含量 30% 剂型 种子处理可分散粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡唑酯菌酯 6.4%、中生菌素 1.6%、噻虫嗪 22%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
马铃薯	蚜虫	60-90 克/100 千克种薯	拌种
马铃薯	黑痣病	60-90 克/100 千克种薯	拌种
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注	2025 年 11 月 26 日，变更原持有人江西中迅农化有限公司。		
登记证号 PD20210514	登记证持有人 陕西西大华特科技实业有限公司		
农药名称 精甲霜·嘧菌酯·噻虫胺	总含量 25% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 5%、精甲霜灵 2.5%、噻虫胺 17.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
玉米	茎基腐病	400-500 毫升/100 千克种子	拌种
玉米	蚜虫	400-500 毫升/100 千克种子	拌种
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210515	登记证持有人 安道麦辉丰（江苏）有限公司		
农药名称 噻苯·敌草隆	总含量 24% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	敌草隆 8%、噻苯隆 16%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	脱叶	25-30 毫升/亩	茎叶喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210516	登记证持有人 陕西亿田丰作物科技有限公司		
农药名称 氯化胆碱·S-诱抗素	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯化胆碱 19.9%、S-诱抗素 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花生	调节生长	30-50 毫升/亩	喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 PD20210517	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		

**农药名称** 24-表芸·氯化胆 **总含量** 60% **剂型** 可溶液剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 24-表芸苔素内酯 0.002%、氯化胆碱 59.998%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 花生 调节生长 2000-3000 倍液 喷雾  
 马铃薯 调节生长 2000-3000 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注** 2023 年 11 月 21 日，增加马铃薯调节生长。

**登记证号** PD20210518 **登记证持有人** 陕西美邦药业集团股份有限公司  
**农药名称** 苄氨基嘌呤 **总含量** 70% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 苄氨基嘌呤 70%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘树 调节生长 15000-25000 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210519 **登记证持有人** 安徽弘峰精细化工有限公司  
**农药名称** 乙烯利 **总含量** 54% **剂型** 可溶液剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 乙烯利 54%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 棉花 催熟 450-700 倍液 喷雾  
 橡胶树 增产 0.12-0.16 毫升/株 涂抹  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注** 2022 年 01 月 08 日，登记证持有人变更，原持有人为江苏省常熟市农药厂有限公司。

**登记证号** PD20210521 **登记证持有人** 广东顾地丰生物科技有限公司  
**农药名称** 阿维菌素·氟啶胺 **总含量** 50% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒(原药高毒)  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 5%、氟啶胺 45%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘树 红蜘蛛 5000-6500 倍液 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210522 **登记证持有人** 江苏云帆化工有限公司  
**农药名称** 阿维菌素 **总含量** 5% **剂型** 水乳剂 **毒性** 低毒(原药高毒)  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 5%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻 稻纵卷叶螟 9-11 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210523 **登记证持有人** 南阳新卧龙生物化工有限公司  
**农药名称** 噻虫胺 **总含量** 10% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 噻虫胺 10%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 韭菜 韭蛆 225-250 毫升/亩 灌根  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210525 **登记证持有人** 惠州市银农科技股份有限公司

**农药名称** 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 **总含量** 8% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 甲氨基阿维菌素 8%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘树 潜叶蛾 3000-4000 倍液 喷雾  
 水稻 稻纵卷叶螟 6-12 克/亩 喷雾  
 辣椒 甜菜夜蛾 3-4 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注** 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 9.1%。2022 年 06 月 01 日，增加水稻稻纵卷叶螟。2023 年 6 月 21 日，增加柑橘树潜叶蛾。

**登记证号** PD20210527 **登记证持有人** 河北德瑞化工有限公司  
**农药名称** 噻虫·高氯氟 **总含量** 22% **剂型** 微囊悬浮-悬浮剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 噻虫嗪 12.6%、高效氯氟氰菊酯 9.4%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 甘蓝 菜青虫 5-10 毫升/亩 喷雾  
 甘蓝 蚜虫 5-10 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210528 **登记证持有人** 兰溪市京杭生物科技有限公司  
**农药名称** 阿维·甲虫肼 **总含量** 10% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒(原药高毒)  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 2%、甲氧虫酰肼 8%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 水稻田 二化螟 30-50 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210529 **登记证持有人** 江西众和化工有限公司  
**农药名称** 氟啶·啶虫脒 **总含量** 46% **剂型** 水分散粒剂 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 啶虫脒 12%、氟啶虫酰胺 34%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 黄瓜 蚜虫 5-7 克/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注**

**登记证号** PD20210530 **登记证持有人** 宁夏泰益欣生物科技股份有限公司  
**农药名称** 阿维菌素 **总含量** 5% **剂型** 乳油 **毒性** 中等毒(原药高毒)  
**有效成分及其含量** 阿维菌素 5%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 甘蓝 小菜蛾 6-12 毫升/亩 喷雾  
**首次批准日期** 2021.04.27 **有效期至** 2031.04.26  
**备注** 2022 年 09 月 03 日，变更原持有人宁夏泰益欣生物科技股份有限公司。

**登记证号** PD20210531 **登记证持有人** 柳州市惠农化工有限公司  
**农药名称** 高氯·啶虫脒 **总含量** 10.5% **剂型** 乳油 **毒性** 低毒  
**有效成分及其含量** 啶虫脒 7%、高效氯氟氰菊酯 3.5%  
**作物/场所** **防治对象** **用药量（制剂量/亩）** **施用方式**  
 柑橘树 木虱 2000-3000 倍液 喷雾  
 柑橘树 粉虱 2000-4000 倍 喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注 2023年5月8日,增加柑橘树木虱。

登记证号 PD20210532	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司
农药名称 阿维·虫螨腈	总含量 14% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 4%、虫螨腈 10%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾 20-30 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

登记证号 PD20210534	登记证持有人 浙江中山化工集团股份有限公司
农药名称 呋虫胺	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	呋虫胺 70%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻	稻飞虱 5.7-17.1 克/亩 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

登记证号 PD20210535	登记证持有人 上海悦联化工有限公司
农药名称 矿物油	总含量 97% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	矿物油 97%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
柑橘树	红蜘蛛 150-300 倍液 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

登记证号 PD20210536	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司
农药名称 呋虫胺·溴氰菊酯	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	呋虫胺 7.5%、溴氰菊酯 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
芹菜	蚜虫 15-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

登记证号 PD20210537	登记证持有人 六夫丁作物保护有限公司
农药名称 阿维·虱螨脲	总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量	阿维菌素 3%、虱螨脲 9%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾 12-20 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

登记证号 PD20210538	登记证持有人 湖北仙隆化工股份有限公司
农药名称 噻虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
棉花	蚜虫 6-8 克/亩 喷雾
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	

备注

登记证号 PD20210539 登记证持有人 山东省联合农药工业有限公司  
 农药名称 联苯·吡蚜酮 总含量 10% 剂型 烟剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 吡蚜酮 8.3%、联苯菊酯 1.7%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 黄瓜（保护地） 红蜘蛛 80-100 克/亩 点燃放烟  
 首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26  
 备注

登记证号 PD20210540 登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司  
 农药名称 氟啶·吡蚜酮 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 氟啶虫酰胺 20%、吡蚜酮 30%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 稻飞虱 10-12 克/亩 喷雾  
 甘蓝 蓟马 15-20 克/亩 喷雾  
 甘蓝 蚜虫 15-20 克/亩 喷雾  
 花椒树 蚜虫 3000-5000 倍液 喷雾  
 首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26  
 备注 2025 年 3 月 16 日，增加水稻稻飞虱。 2025 年 12 月 22 日，增加花椒树蚜虫。

登记证号 PD20210541 登记证持有人 青岛中达农业科技有限公司  
 农药名称 乙螨·三唑锡 总含量 23% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 三唑锡 18%、乙螨唑 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 苹果树 二斑叶螨 3000-5000 倍液 喷雾  
 首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26  
 备注

登记证号 PD20210542 登记证持有人 青岛瀚生生物科技股份有限公司  
 农药名称 虱螨脲·顺式氯氰菊酯 总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 顺式氯氰菊酯 5%、虱螨脲 5%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 甘蓝 甜菜夜蛾 20-30 毫升/亩 喷雾  
 首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26  
 备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人山东省青岛东生药业有限公司。2025 年 12 月 9 日，变更原持有人青岛东生药业有限公司。

登记证号 PD20210543 登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司  
 农药名称 吡蚜·呋虫胺 总含量 60% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 呋虫胺 30%、吡蚜酮 30%  
 作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
 水稻 稻飞虱 8-16 克/亩 喷雾  
 首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26  
 备注

登记证号 PD20210544 登记证持有人 永农生物科学有限公司  
 农药名称 联苯肼酯 总含量 43% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒  
 有效成分及其含量 联苯肼酯 43%

作物/场所 草莓	防治对象 红蜘蛛	用药量（制剂量/亩） 10-30 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210545	登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司		
农药名称 虫螨腈·氟啶虫酰胺	总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 10%、氟啶虫酰胺 10%		
作物/场所 大葱	防治对象 蓟马	用药量（制剂量/亩） 20-30 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210547	登记证持有人 顺毅股份有限公司		
农药名称 螺虫乙酯·依维菌素	总含量 32% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	螺虫乙酯 30%、依维菌素 2%		
作物/场所 梨树	防治对象 梨木虱	用药量（制剂量/亩） 4000-6000 倍	施用方式 兑水喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210548	登记证持有人 陕西美邦药业集团股份有限公司		
农药名称 吡丙·噻虫嗪	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 22.5%、吡丙醚 7.5%		
作物/场所 番茄(保护地)	防治对象 白粉虱	用药量（制剂量/亩） 6-10 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210549	登记证持有人 安徽尚禾沃达生物科技有限公司		
农药名称 甲维·虱螨脲	总含量 4.9% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 0.9%、虱螨脲 4%		
作物/场所 甘蓝	防治对象 小菜蛾	用药量（制剂量/亩） 20-30 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 1%。			
登记证号 PD20210551	登记证持有人 河南小龙人农业科技有限公司		
农药名称 噻虫胺	总含量 18% 剂型 种子处理悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻虫胺 18%		
作物/场所 花生	防治对象 蛴螬	用药量（制剂量/亩） 670-1100 毫升/100 千克种子	施用方式 种子包衣
首次批准日期 2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26		
备注			
登记证号 PD20210552	登记证持有人 陕西上格之路生物科学有限公司		
农药名称 氟啶虫酰胺	总含量 8% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

棉花	蚜虫	30-50 毫升/亩	喷雾
水稻	稻飞虱	50-60 毫升/亩	喷雾
花椒树	蚜虫	1000-2000 倍液	喷雾
黄瓜	蚜虫	37.5-62.5 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注

---

登记证号 PD20210554	登记证持有人 西安鼎盛生物化工有限公司		
农药名称 氟啶·螺虫酯	总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 10.5%、螺虫乙酯 24.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	蚜虫	10-20 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注

---

登记证号 PD20210555	登记证持有人 江西中迅农化有限公司		
农药名称 虫螨腈·氯虫苯甲酰胺	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	虫螨腈 20%、氯虫苯甲酰胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注

---

登记证号 PD20210556	登记证持有人 陕西先农生物科技有限公司		
农药名称 啶虫脒·氟啶虫酰胺	总含量 35% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 15%、氟啶虫酰胺 20%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
花椒树	介壳虫	5000-7000 倍液	喷雾
花椒树	蚜虫	5000-7000 倍液	喷雾
黄瓜	蚜虫	6-10 克/亩	喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注 2022 年 04 月 24 日，增加花椒树介壳虫、花椒树蚜虫。

---

登记证号 PD20210557	登记证持有人 印度塔格罗斯化学有限公司		
农药名称 氯氰菊酯	总含量 25% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	氯氰菊酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
棉花	棉铃虫	16-24 毫升/亩	喷雾

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注 2025 年 3 月 6 日，变更原持有人印度 TAGROS 公司。

---

登记证号 PD20210558	登记证持有人 柳州市惠农化工有限公司		
农药名称 淡紫拟青霉	总含量 2 亿孢子/克 剂型 粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	淡紫拟青霉 2 亿孢子/克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
柑橘树	线虫	10.5-15 千克/亩	撒施

首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26

备注

登记证号 PD210-96	登记证持有人 爱利思达生命科学株式会社		
农药名称 烯草酮	总含量 120 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	烯草酮 120 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
大豆田	一年生禾本科杂草	35-40 毫升/亩	茎叶喷雾
油菜田	一年生禾本科杂草	30-40 毫升/亩	喷雾
首次批准日期	有效期至 2031. 04. 29		
备注			

登记证号 PD347-2001	登记证持有人 瑞士先正达作物保护有限公司		
农药名称 丙草胺	总含量 500 克/升	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	丙草胺 500 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻抛秧田	一年生杂草	40-60 毫升/亩	毒土
水稻移栽田	一年生禾本科杂草	60-70 毫升/亩	毒土
水稻移栽田	莎草	60-70 毫升/亩	毒土
水稻移栽田	部分阔叶杂草	60-70 毫升/亩	毒土
首次批准日期	有效期至 2031. 04. 12		
备注			

登记证号 PD85112-11	登记证持有人 昆明农药有限公司		
农药名称 莠去津	总含量 38%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	莠去津 38%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
公路	一年生杂草	2. 1-5. 3 毫升/平方米	喷于地表
梨树(12 年以上树龄)	一年生杂草	285-329 毫升/亩	喷于地表
森林	一年生杂草	2. 1-5. 3 毫升/平方米	喷于地表
橡胶园	一年生杂草	395-658 毫升/亩	喷于地表
玉米	一年生杂草	316-395 毫升/亩	喷于地表
甘蔗	一年生杂草	184-263 毫升/亩	喷于地表
糜子	一年生杂草	316-395 毫升/亩	喷于地表
红松苗圃	一年生杂草	0. 5-0. 8 毫升/平方米	喷于地表
苹果树(12 年以上树龄)	一年生杂草	285-329 毫升/亩	喷于地表
茶园	一年生杂草	197-329 毫升/亩	喷于地表
铁路	一年生杂草	2. 1-5. 3 毫升/平方米	喷于地表
防火隔离带	一年生杂草	2. 1-5. 3 毫升/平方米	喷于地表
高粱	一年生杂草	316-395 毫升/亩	喷于地表
首次批准日期	有效期至 2031. 03. 14		
备注			

登记证号 PD85131-37	登记证持有人 广农药业（广东）有限公司		
农药名称 井冈霉素	总含量 2. 4%, 4%	剂型 水剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	井冈霉素 2. 4%, 4%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
水稻	纹枯病	1) 208-312 毫升/亩(2. 4%) 2) 125-187. 5 毫升/亩(4%)	喷雾, 泼浇
首次批准日期	有效期至 2031. 04. 29		
备注 2022 年 02 月 23 日, 变更原持有人广农制药（广州）有限公司。			

登记证号 PD85150-7	登记证持有人 山东运盛生物科技有限公司
农药名称 多菌灵	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	多菌灵 50%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
果树	病害 500-1000 倍 喷雾
棉花	苗期病害 1: 200（药种比） 拌种
水稻	稻瘟病 100 克/亩 喷雾、泼浇
水稻	纹枯病 100 克/亩 喷雾、泼浇
油菜	菌核病 150-200 克/亩 喷雾
花生	倒秧病 100 克/亩 喷雾
麦类	赤霉病 100 克/亩 喷雾、泼浇
首次批准日期 有效期至 2031. 03. 28	
备注 2025 年 9 月 23 日，变更原持有人江西卫农科技发展有限公司。	

登记证号 PD85157-25	登记证持有人 河南勇冠乔迪农业科技有限公司
农药名称 辛硫磷	总含量 40% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	辛硫磷 40%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
林木	食叶害虫 500-1000 毫升/亩 喷雾
果树	蚜虫 1000-2000 倍液 喷雾
果树	螨 1000-2000 倍液 喷雾
果树	食心虫 1000-2000 倍液 喷雾
桑树	食叶害虫 1000-2000 倍液 喷雾
棉花	棉铃虫 50-100 毫升/亩 喷雾
棉花	蚜虫 50-100 毫升/亩 喷雾
烟草	食叶害虫 50-100 毫升/亩 喷雾
玉米	玉米螟 75-100 毫升/亩 灌心叶
茶树	食叶害虫 1000-2000 倍液 喷雾
蔬菜	菜青虫 50-75 毫升/亩 喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 15	
备注 2024 年 3 月 29 日，变更原持有人河南蕴农植保科技有限公司。	

登记证号 PD86116	登记证持有人 江苏蓝丰生物化工有限公司
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 36%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式
小麦	白粉病 1500 倍液 喷雾
小麦	赤霉病 1500 倍液 喷雾
柑橘树	绿霉病 800 倍液 浸果
柑橘树	青霉病 800 倍液 浸果
桑树	白粉病 800-1000 倍液 喷雾
梨树	白粉病 800-1200 倍液 喷雾
梨树	黑星病 800-1200 倍液 喷雾
棉花	枯萎病 170 倍液 浸种
毛竹	枯梢病 1500 倍液 喷雾
水稻	稻瘟病 800-1500 倍液 喷雾
水稻	纹枯病 800-1500 倍液 喷雾
油菜	菌核病 1500 倍液 喷雾

烟草	白粉病	800-1000 倍液	喷雾
甘薯	黑斑病	800-1000 倍液	浸种, 喷雾
甜菜	褐斑病	1300 倍液	喷雾
禾谷类	黑穗病	1000-2000 倍液	浸种
花生	叶斑病	1500-1800 倍液	喷雾
苹果树	白粉病	800-1200 倍液	喷雾
苹果树	黑星病	800-1200 倍液	喷雾
葡萄	白粉病	800-1000 倍液	喷雾
蔬菜	多种病害	400-1200 倍液	喷雾
马铃薯	环腐病	800 倍液	浸种

首次批准日期 有效期至 2031. 04. 17

备注 2025 年 4 月 23 日, 变更原持有人江苏蓝丰生物化工股份有限公司。

登记证号 PD86123-4	登记证持有人 鹤壁全丰生物科技有限公司		
农药名称 矮壮素	总含量 50% 剂型 水剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	矮壮素 50%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	防止倒伏, 提高产量	1) 3-5%药液 2) 100-400 倍液	1) 拌种 2) 返青、拔节期喷雾
棉花	提高产量	1) 10000 倍液 2) 0.3-0.5%药液	1) 喷雾 2) 浸种
棉花	植株紧凑	1) 10000 倍液 2) 0.3-0.5%药液	1) 喷雾 2) 浸种
棉花	防止徒长, 化学整枝	10000 倍液	喷顶, 后期喷全株
棉花	防止疯长	25000 倍液	喷顶
玉米	增产	0.5%药液	浸种
首次批准日期	有效期至 2031. 04. 13		
备注			

登记证号 PD91106-10	登记证持有人 镇江建苏农药化工有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍	喷雾
水稻	稻瘟病	100-142.86 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-142.86 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮斑病	1000 倍液	喷雾
首次批准日期	有效期至 2031. 05. 09		
备注			

登记证号 PD91106-12	登记证持有人 山东邹平农药有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70%, 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%, 50%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	1) 71-100 克/亩 2) 100-140 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1) 1600-2000 倍液 2) 1111-1389 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	1) 100-143 克/亩 2) 140-200 克/亩	喷雾

水稻	纹枯病	1)100-143 克/亩 2)140-200 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	1)32-48 克/亩 2)45-67.5 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1)1600-2000 倍液 2)1111-1389 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	1)36-54 克/亩 2)50-75 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1)1000 倍液 2)714 倍液	喷雾

首次批准日期 有效期至 2031.03.28

备注

登记证号 PD91106-15	登记证持有人 山东华阳农药化工集团有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
姜	叶枯病	30-57 克/亩	喷雾
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-143 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-143/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾

首次批准日期 有效期至 2031.04.05

备注

登记证号 PD91106-16	登记证持有人 山东尚农农业科技有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-143 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-143 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾

首次批准日期 有效期至 2031.04.26

备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人烟台万丰生物科技有限公司。

登记证号 PD91106-17	登记证持有人 江门市大光明农化新会有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70%	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-143 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-143 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块

番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 09			
备注			

登记证号 PD91106-2	登记证持有人 浙江泰达作物科技有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	100-140 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1111-1389 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	140-200 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	140-200 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	45-68 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1111-1389 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	50-75 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	700 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 18			
备注			

登记证号 PD91106-22	登记证持有人 河北冠龙农化有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 70%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-143 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-143 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 15			
备注 2022 年 01 月 27 日，变更原持有人江苏泰仓农化有限公司。			

登记证号 PD91106-25	登记证持有人 山东尚农农业科技有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	100-140 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1100-1400 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	140-200 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	140-200 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	45-67.5 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1111-1389 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	50-75 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	700 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 26			
备注 2023 年 9 月 11 日，变更原持有人烟台万丰生物科技有限公司。			

登记证号 PD91106-28		登记证持有人 山东华阳农药化工集团有限公司	
农药名称 甲基硫菌灵		总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		甲基硫菌灵 50%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	100-140 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1111-1389 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	140-200 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	140-200 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	45-68 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1111-1389 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	50-75 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	700 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 05			
备注			

登记证号 PD91106-29		登记证持有人 江苏蓝丰生物化工有限公司	
农药名称 甲基硫菌灵		总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		甲基硫菌灵 70%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-142. 86 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-142. 86 克/亩	喷雾
烟草	根黑腐病	50-70 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾
马铃薯	环腐病	80-100 克/100 千克种薯	拌种薯
首次批准日期 有效期至 2031. 05. 09			
备注 2024 年 5 月 21 日，增加马铃薯环腐病。2025 年 4 月 23 日，变更原持有人江苏蓝丰生物化工股份有限公司。			

登记证号 PD91106-30		登记证持有人 浙江泰达作物科技有限公司	
农药名称 甲基硫菌灵		总含量 70% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量		甲基硫菌灵 70%	
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	71-100 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1600-2000 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	100-143 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	100-143 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	32-48 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1600-2000 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	36-54 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	1000 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031. 04. 18			
备注			

登记证号 PD91106-8	登记证持有人 江苏蓝丰生物化工有限公司		
农药名称 甲基硫菌灵	总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	甲基硫菌灵 50%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
小麦	赤霉病	100-140 克/亩	喷雾
梨树	黑星病	1100-1400 倍液	喷雾
水稻	稻瘟病	140-200 克/亩	喷雾
水稻	纹枯病	140-200 克/亩	喷雾
瓜类	白粉病	45-67.5 克/亩	喷雾
甘薯	黑斑病	1111-1389 倍液	浸薯块
番茄	叶霉病	50-75 克/亩	喷雾
苹果树	轮纹病	700 倍液	喷雾
首次批准日期 有效期至 2031.04.18			
备注 2025 年 4 月 23 日，变更原持有人江苏蓝丰生物化工股份有限公司。			
登记证号 WP20060007	登记证持有人 南通施壮化工有限公司		
农药名称 吡丙醚	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡丙醚 95%		
首次批准日期 2006.04.13 有效期至 2031.04.12			
备注 2022 年 10 月 24 日，变更原持有人江苏省南通施壮化工有限公司。			
登记证号 WP20060010	登记证持有人 四川省成都彩虹电器(集团)股份有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 2.6% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	Es-生物烯丙菊酯 2.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2006.05.19 有效期至 2031.05.18			
备注			
登记证号 WP20060011	登记证持有人 四川省成都彩虹电器(集团)股份有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.72% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氰菊酯 0.12%、富右旋反式烯丙菊酯 0.12%、胺菊酯 0.48%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	印度谷螟	/	喷雾
卫生	尘螨	/	喷雾
卫生	蚂蚁	/	喷雾
卫生	蚊	/	喷雾
卫生	蜚蠊	/	喷雾
卫生	蝇	/	喷雾
卫生	跳蚤	/	喷雾
卫生	麦蛾	/	喷雾
首次批准日期 2011.02.11 有效期至 2031.05.22			
备注			
登记证号 WP20110035	登记证持有人 江苏省南京荣诚生物科技有限公司		
农药名称 吡虫啉	总含量 350 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 350 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

卫生                                      白蚁                                      14-17 克/平方米；350-700 倍液                                      土壤处理；  
木材浸泡

首次批准日期 2011.02.10    有效期至 2031.02.09  
备注

---

登记证号 WP20110047	登记证持有人 浙江武义钓鱼实业有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.18% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	Es-生物烯丙菊酯 0.18%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.02.18	有效期至 2031.02.17		
备注			

---

登记证号 WP20110063	登记证持有人 上海庄臣有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.015% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	四氟甲醚菊酯 0.015%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.03.03	有效期至 2031.03.02		
备注	2024 年 12 月 16 日，变更原持有人江苏庄臣同大有限公司。		

---

登记证号 WP20110064	登记证持有人 河北省保定市联合家用化工有限责任公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.05% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.05%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.03.04	有效期至 2031.03.03		
备注			

---

登记证号 WP20110065	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 氯氟醚菊酯	总含量 90% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 90%		
首次批准日期 2011.03.04	有效期至 2031.03.03		
备注			

---

登记证号 WP20110066	登记证持有人 上海帅克(河南)化学有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.2% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	富右旋反式烯丙菊酯 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.03.07	有效期至 2031.03.06		
备注			

---

登记证号 WP20110068	登记证持有人 江苏生久农化有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 2.5% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	/	滞留喷洒
首次批准日期 2011.03.21	有效期至 2031.03.20		

备注

登记证号 WP20110070	登记证持有人 河北康达有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.26% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	富右旋反式烯丙菊酯 0.26%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
家庭	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110071	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 苯氰·残杀威	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	残杀威 12%、右旋苯醚氰菊酯 3%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊	333 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	蚊	0.025 毫升/立方米	超低容量喷雾
室内	蜚蠊	600 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	蝇	333 毫克/平方米	滞留喷洒
室内	蝇	0.025 毫升/立方米	超低容量喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110074	登记证持有人 河北康达有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.65% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 0.21%、右旋烯丙菊酯 0.1%、胺菊酯 0.34%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
家庭	蚂蚁	/	喷雾
家庭	蚊	/	喷雾
家庭	蜚蠊	/	喷雾
家庭	蝇	/	喷雾
家庭	跳蚤	/	喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110075	登记证持有人 洛阳派仕克农业科技有限公司		
农药名称 杀蟑饵粒	总含量 1% 剂型 饵粒 毒性 低毒		
有效成分及其含量	残杀威 1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110077	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 氯菊·烯丙菊	总含量 168.6 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 161.5 克/升、S-生物烯丙菊酯 7.1 克/升		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊	3.372 毫升/平方米	滞留喷洒
卫生	蜚蠊	1.873 毫升/平方米	滞留喷洒
卫生	蝇	3.372 毫升/平方米	滞留喷洒

室内	蚊	0.02 毫升/立方米	超低容量喷雾
室内	蝇	0.02 毫升/立方米	超低容量喷雾
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110078	登记证持有人 河北康达有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.24% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	右旋烯丙菊酯 0.24%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
家庭	蚊	/	点然
首次批准日期 2011.03.24	有效期至 2031.03.23		
备注			

登记证号 WP20110083	登记证持有人 德州雪豹化学有限公司		
农药名称 电热蚊香片	总含量 12 毫克/片 剂型 电热蚊香片 毒性 微毒		
有效成分及其含量	炔丙菊酯 12 毫克/片		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2011.04.06	有效期至 2031.04.05		
备注			

登记证号 WP20110085	登记证持有人 韩国国宝药业有限公司		
农药名称 杀蟑饵膏	总含量 2% 剂型 饵膏 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟蚁腓 2%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11		
备注			

登记证号 WP20110088	登记证持有人 韩国国宝药业有限公司		
农药名称 氟蚁腓	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟蚁腓 98%		
首次批准日期 2011.04.14	有效期至 2031.04.13		
备注			

登记证号 WP20110091	登记证持有人 天津源达日化股份有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 10% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	避蚊胺 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		
备注			

登记证号 WP20110095	登记证持有人 河北益康制香有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.65% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	高效氯氟菊酯 0.1%、氯菊酯 0.2%、胺菊酯 0.35%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	/	喷雾
首次批准日期 2011.04.21	有效期至 2031.04.20		

备注

登记证号 WP20110097	登记证持有人 四川金珠生态农业科技有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.25% 剂型 蚊香 毒性 低毒		
有效成分及其含量	富右旋反式烯丙菊酯 0.25%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			

登记证号 WP20110101	登记证持有人 河北益康制香有限公司		
农药名称 杀蟑气雾剂	总含量 0.6% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 0.35%、炔咪菊酯 0.05%、右旋胺菊酯 0.2%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蜚蠊	/	喷雾
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			

登记证号 WP20110102	登记证持有人 成都彩虹集团家卫环保科技有限公司		
农药名称 防蛀片剂	总含量 94% 剂型 防蛀片剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	樟脑 94%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	黑皮蠹	/	投放
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注	2024 年 8 月 22 日，变更原持有人四川省成都彩虹电器(集团)股份有限公司。		

登记证号 WP20110104	登记证持有人 山东省聊城市三星日化有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.5% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 0.2%、胺菊酯 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	喷雾
卫生	蜚蠊	/	喷雾
卫生	蝇	/	喷雾
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注	2025 年 1 月 14 日，变更原持有人聊城市东昌府区蓝田精细化工厂。		

登记证号 WP20110105	登记证持有人 江苏爱特福 84 股份有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.15% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	Es-生物烯丙菊酯 0.15%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			

登记证号 WP20110106	登记证持有人 江西山峰日化有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.02% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	四氟甲醚菊酯 0.02%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	点燃

首次批准日期 2011.04.22 有效期至 2031.04.21  
备注

登记证号 WP20110108	登记证持有人 蕉岭县嘉福香业有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.3% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	富右旋反式烯丙菊酯 0.3%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊	/	点燃
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			

登记证号 WP20110109	登记证持有人 河南恒信农化有限公司		
农药名称 高效氯氟氰菊酯	总含量 2.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氟氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	/	滞留喷洒
首次批准日期 2011.04.22	有效期至 2031.04.21		
备注			

登记证号 WP20110112	登记证持有人 江苏爱特福 84 股份有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.72% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 0.45%、胺菊酯 0.12%、四氟苯菊酯 0.15%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊、蝇、蜚蠊	/	喷雾
首次批准日期 2011.04.29	有效期至 2031.04.28		
备注			

登记证号 WP20110113	登记证持有人 江苏爱特福 84 股份有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.5% 剂型 气雾剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氰菊酯 0.1%、富右旋反式烯丙菊酯 0.15%、胺菊酯 0.25%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	/	喷雾
首次批准日期 2011.05.03	有效期至 2031.05.02		
备注			

登记证号 WP20110116	登记证持有人 德州雪豹化学有限公司		
农药名称 杀虫气雾剂	总含量 0.44% 剂型 气雾剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氯氰菊酯 0.04%、氯菊酯 0.15%、胺菊酯 0.25%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊	/	喷雾
室内	蜚蠊	/	喷雾
室内	蝇	/	喷雾
首次批准日期 2011.05.05	有效期至 2031.05.04		
备注			

登记证号 WP20110122	登记证持有人 瑞士先正达作物保护有限公司		
农药名称 杀蚁胶饵	总含量 0.01% 剂型 胶饵 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻虫嗪 0.01%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式

卫生	蚂蚁	/	投放
首次批准日期 2011.05.20	有效期至 2031.05.19		
备注			
登记证号 WP20160001	登记证持有人 武汉市拜乐卫生科技有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.3-0.5 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2016.02.24	有效期至 2031.02.23		
备注			
登记证号 WP20160014	登记证持有人 江苏省扬州绿源生物化工有限公司		
农药名称 苏云金杆菌	总含量 200ITU/毫克 剂型 大粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	苏云金杆菌(以色列亚种) 200ITU/毫克		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室外	蚊(幼虫)	1-2 克/平方米	投放
首次批准日期 2016.02.25	有效期至 2031.02.24		
备注			
登记证号 WP20160032	登记证持有人 珠海市佳弘科技有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.06% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	富右旋反式炔丙菊酯 0.06%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	点燃
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.05.11		
备注			
登记证号 WP20160033	登记证持有人 聊城市皎洁自动化科技有限责任公司		
农药名称 氯菊酯	总含量 10% 剂型 水乳剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	白蚁	75-125 克/平方米（土壤喷洒）；土壤喷洒；木稀释 80 倍液（木材浸泡或涂刷）	材浸泡或涂刷
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注	2024 年 7 月 4 日，变更原持有人上海升联化工有限公司。		
登记证号 WP20160034	登记证持有人 山东垄喜植物保护有限公司		
农药名称 高效氯氰菊酯	总含量 4.5% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	高效氯氰菊酯 4.5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	1.1 克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2016.04.26	有效期至 2031.04.25		
备注			
登记证号 WP20160035	登记证持有人 山东山鹰实业集团有限公司		
农药名称 杀虫胶饵	总含量 0.05% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟虫腈 0.05%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

室内	蚂蚁	/	投放
室内	蜚蠊	/	投饵
首次批准日期 2016.04.27 有效期至 2031.04.26			
备注 2023年9月28日,增加室内蚂蚁。			
登记证号 WP20160036	登记证持有人 康欣生物科技有限公司		
农药名称 苏云金杆菌	总含量 1200ITU/毫克	剂型 可湿性粉剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苏云金杆菌(以色列亚种) 1200ITU/毫克		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
室外	蚊(幼虫)	1-2克/平方米	喷洒
首次批准日期 2016.04.29 有效期至 2031.04.28			
备注			
登记证号 WP20210025	登记证持有人 江苏优嘉植物保护有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 50克/升	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	溴氰菊酯 50克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.5克/平方米	滞留喷洒
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			
登记证号 WP20210030	登记证持有人 广东省陆丰市飞龙实业有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.08%	剂型 蚊香	毒性 微毒
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.08%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊	/	点燃
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			
登记证号 WP20210031	登记证持有人 广东省陆丰市飞龙实业有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 1.2%	剂型 电热蚊香液	毒性 微毒
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 1.2%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			
登记证号 WP20210034	登记证持有人 中山榄菊日化实业有限公司		
农药名称 杀蟑饵剂	总含量 2%	剂型 饵剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	吡虫啉 2%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
室内	蜚蠊	/	投饵
首次批准日期 2021.03.11 有效期至 2031.03.10			
备注			
登记证号 WP20210049	登记证持有人 中山榄菊日化实业有限公司		
农药名称 溴氰菊酯	总含量 2.5%	剂型 悬浮剂	毒性 微毒
有效成分及其含量	溴氰菊酯 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式

室内 蚊、蝇、蜚蠊 1 毫升/平方米 滞留喷洒  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注

登记证号 WP20210051 登记证持有人 珠海凯中有限公司  
农药名称 驱蚊液 总含量 10% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒  
有效成分及其含量 驱蚊酯 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
卫生 蚊 / 涂抹  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注 2023 年 5 月 24 日，变更原持有人中山凯中有限公司。

登记证号 WP20210052 登记证持有人 福建省锦江日用化工有限公司  
农药名称 电热蚊香液 总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒  
有效成分及其含量 氯氟醚菊酯 0.8%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
室内 蚊 / 电热加温  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注

登记证号 WP20210055 登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司  
农药名称 吡丙醚 总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒  
有效成分及其含量 吡丙醚 0.5%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
室外 蚊（幼虫） 20 克/平方米 撒施  
室外 蝇（幼虫） 20 克/平方米 撒施  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注

登记证号 WP20210056 登记证持有人 福州英荷日用化学品有限公司  
农药名称 驱蚊乳 总含量 10% 剂型 驱蚊乳 毒性 微毒  
有效成分及其含量 避蚊胺 10%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
卫生 蚊 / 涂抹  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注

登记证号 WP20210057 登记证持有人 福建神狮日化有限公司  
农药名称 电热蚊香液 总含量 0.6% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒  
有效成分及其含量 氯氟醚菊酯 0.6%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式  
室内 蚊 / 电热加温  
首次批准日期 2021. 03. 30 有效期至 2031. 03. 29  
备注 2023 年 7 月 9 日，变更原持有人福建省晋江市罗山华隆蚊香制品有限公司。

登记证号 WP20210058 登记证持有人 蕉岭县嘉福香业有限公司  
农药名称 蚊香 总含量 0.08% 剂型 蚊香 毒性 微毒  
有效成分及其含量 氯氟醚菊酯 0.08%  
作物/场所 防治对象 用药量（制剂量/亩） 施用方式

室内	蚊	/	燃点
首次批准日期 2021.03.30	有效期至 2031.03.29		
备注			
登记证号 WP20210059	登记证持有人 中山市威特健日用品有限公司		
农药名称 杀蚊饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量 茚虫威 0.5%			
作物/场所 室内	防治对象 蚂蚁	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 该产品仅用于杀蚂蚁。			
登记证号 WP20210060	登记证持有人 开平市达豪日化科技有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量 氯氟醚菊酯 0.8%			
作物/场所 室内	防治对象 蚊	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 电热加温
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2025 年 12 月 22 日, 变更原毒性级别低毒。			
登记证号 WP20210061	登记证持有人 珠海凯中有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 20% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量 羟哌酯 20%			
作物/场所 卫生	防治对象 蚊	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 涂抹
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2023 年 5 月 24 日, 变更原持有人中山凯中有限公司。			
登记证号 WP20210062	登记证持有人 珠海凯中有限公司		
农药名称 驱蚊乳	总含量 20% 剂型 驱蚊乳 毒性 微毒		
有效成分及其含量 羟哌酯 20%			
作物/场所 卫生	防治对象 蚊	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 涂抹
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2023 年 5 月 24 日, 变更原持有人中山凯中有限公司。			
登记证号 WP20210063	登记证持有人 天津阿斯化学有限公司		
农药名称 防蚊片	总含量 600 毫克/片 剂型 防蚊片 毒性 低毒		
有效成分及其含量 甲氧苄氟菊酯 600 毫克/片			
作物/场所 室内	防治对象 蚊	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 电吹风
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210064	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量 呋虫胺 0.5%			
作物/场所 室内	防治对象 蚂蚁	用药量 (制剂量/亩) /	施用方式 投放

室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 WP20210065	登记证持有人 珠海凯中有限公司		
农药名称 驱蚊花露水	总含量 5% 剂型 驱蚊花露水 毒性 微毒		
有效成分及其含量	驱蚊酯 5%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	2023 年 5 月 24 日，变更原持有人中山凯中有限公司。		
登记证号 WP20210066	登记证持有人 福建省锦江日用化工有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.6% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.6%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 WP20210067	登记证持有人 东创未来健康科技（浙江）有限公司		
农药名称 杀蚊饵剂	总含量 0.1% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	茚虫威 0.1%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
室外	红火蚁	10-20 克/巢	投放
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	2025 年 1 月 14 日，变更原持有人辽宁东峰日用品有限公司。		
登记证号 WP20210068	登记证持有人 山东中新科农生物科技有限公司		
农药名称 顺式氯氰菊酯	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	顺式氯氰菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蜚蠊	0.3 毫升/平方米	滞留喷洒
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注			
登记证号 WP20210070	登记证持有人 福建神狮日化有限公司		
农药名称 蚊香	总含量 0.05% 剂型 蚊香 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.05%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
室内	蚊	/	点燃
首次批准日期	2021. 04. 27	有效期至 2031. 04. 26	
备注	2023 年 7 月 9 日，变更原持有人福建省晋江市罗山华隆蚊香制品有限公司。		
登记证号 WP20210071	登记证持有人 蕉岭县嘉福香业有限公司		
农药名称 电热蚊香液	总含量 0.8% 剂型 电热蚊香液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 0.8%		
作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式

室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210073	登记证持有人 江苏功成生物科技有限公司		
农药名称 杀蟑饵剂	总含量 2.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	啮虫脒 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210075	登记证持有人 福建神狮日化有限公司		
农药名称 驱蚊液	总含量 7% 剂型 驱蚊液 毒性 微毒		
有效成分及其含量	驱蚊酯 7%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蚊	/	涂抹
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210076	登记证持有人 福建神狮日化有限公司		
农药名称 电热蚊香片	总含量 10 毫克/片 剂型 电热蚊香片 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氯氟醚菊酯 5 毫克/片、炔丙菊酯 5 毫克/片		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蚊	/	电热加温
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210077	登记证持有人 浙江宁尔杀虫药业股份有限公司		
农药名称 杀虫饵剂	总含量 2.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 2.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蚂蚁	/	投放
室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			
登记证号 WP20210078	登记证持有人 苏州绿力士生物科技有限公司		
农药名称 杀蝇饵剂	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	吡虫啉 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注	2022 年 08 月 08 日, 变更原持有人苏州绿叶日用品有限公司。		
登记证号 WP20210079	登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司		
农药名称 杀蚁粉剂	总含量 0.5% 剂型 粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	氟虫腈 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式

室外	红火蚁	15-20 克/巢	撒施
建筑物	白蚁	/	喷粉
首次批准日期 2021.04.27 有效期至 2031.04.26			
备注 2022 年 04 月 24 日, 增加建筑物白蚁。			

登记证号 WP20210080	登记证持有人 江苏艾津作物科技集团有限公司		
农药名称 杀蟑饵剂	总含量 1% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	毒死蜱 1%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蜚蠊	/	投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注			

登记证号 WP20210081	登记证持有人 瑞士先正达作物保护有限公司		
农药名称 茚虫威	总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	茚虫威 0.5%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
室内	蜚蠊	/	投放
室内	蝇	/	投放
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26		
备注 2023 年 5 月 8 日, 增加室内蜚蠊。			

登记证号 WP76-2001	登记证持有人 日本住友化学株式会社		
农药名称 右旋苯醚氰菊酯	总含量 10% 剂型 微囊悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	右旋苯醚氰菊酯 10%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
卫生	蜚蠊	0.5-1 克/平方米	喷雾
首次批准日期	有效期至 2031.04.05		
备注			