

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

发行范围 国内外发行

主办单位 农业农村部农药检定所

地 址 北京市朝阳区麦子店街22号楼

主 编 宗伏霖

邮 政 编 码 100125

副 主 编 傅桂平 武丽辉

广 告 经 营 许 可 证 京朝工商广字第0104号

责 任 编 辑 白孟卿 任晓东 宋和平

电 话 010-59194350

编 辑 出 版 《农药登记公告》编辑部

传 真 010-59194075

印 刷 北京中弘印刷服务有限公司

出 版 期 限 2026年1月15日

国 内 外 统 一 刊 号 ISSN 1008-1364

免 费 赠 阅

CN 11- 4163 / S

ISSN 1008-1364



9 771008 136268

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

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 肠菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	肠菌酯 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 肠菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	肠菌酯 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 芬噁磺草胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	芬噁磺草胺 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 硫酰草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	硫酰草唑 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 硫酰草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	硫酰草唑 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 硫酰草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	硫酰草唑 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 硫酰草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	硫酰草唑 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 嘧酮磺隆	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	嘧酮磺隆 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 芬噁磺草胺	总含量 97% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	芬噁磺草胺 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 砥毗草唑	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒	
有效成分及其含量	砾毗草唑 98%	
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	
备注		
登记证号 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·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 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 蚜虫 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)
水稻	稻纵卷叶螟		15-25 毫升/亩
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)
甘蓝	蚜虫		120-160 毫升/亩
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)
茶树	茶小绿叶蝉		60-80 毫升/亩
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)
水稻	二化螟		15-25 毫升/亩
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)
水稻	稻纵卷叶螟		7-10 毫升/亩
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)
甘蓝	甜菜夜蛾		15-25 毫升/亩
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, 蚜螨脲 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 菈马 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)
甘蔗	蔗螟		10-15 千克/亩
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)
甘蓝	甜菜夜蛾		15-25 毫升/亩
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)
甘蔗	蔗龟		2000-3000 克/亩
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)
番茄	烟粉虱		5-10 毫升/亩
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)
花生	蛴螬		1200-2000 毫升/100 千克种子
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)
花生	蛴螬		1200-2000 毫升/100 千克种子
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)
荔枝树	蒂蛀虫		2000-3000 倍液
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)
水稻	二化螟		7-10 毫升/亩
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	啶虫脒	总含量	70% 剂型 水分散粒剂 毒性 中等毒
有效成分及其含量		啶虫脒	70%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
黄瓜	蚜虫		2-3 克/亩
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)
番茄	白粉虱		4-6 克/亩
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)
水稻	稻纵卷叶螟		17-20 毫升/亩
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)
柑橘树	介壳虫		2000-3000 倍液
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)
水稻		稻飞虱	25-35 毫升/亩
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)
韭菜		韭蛆	80-100 毫升/亩
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)
黄瓜(保护地)		蓟马	10-20 毫升/亩
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)
玉米		蛴螬	1500-2000 克/亩
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)
甘蓝		甜菜夜蛾	30-50 毫升/亩
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)
黄瓜		蚜虫	15-25 毫升/亩
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%
有效成分及其含量	螺虫乙酯 10%、噻虫胺 20%	剂型	悬浮剂
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%
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%	剂型	悬浮剂
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, 茧虫威 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%
有效成分及其含量	苏云金杆菌 0.5%、乙基多杀菌素 10%	剂型	悬浮剂
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%
有效成分及其含量	二嗪磷 60%	剂型	乳油
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%
有效成分及其含量	氟啶虫酰胺 50%	剂型	水分散粒剂
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%
有效成分及其含量	茚虫威 10%、氯虫苯甲酰胺 10%	剂型	悬浮剂
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 小麦	防治对象 蚜虫 用药量（制剂量/亩） 10-16 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 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 小麦	防治对象 蚜虫 用药量（制剂量/亩） 14-20 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 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 水稻	防治对象 二化螟 用药量（制剂量/亩） 35-45 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 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 苹果树	防治对象 黄蚜 用药量（制剂量/亩） 6000-8000 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

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 茶树	防治对象 茶小绿叶蝉 用药量（制剂量/亩） 60-80 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 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 水稻	防治对象 二化螟 用药量（制剂量/亩） 20-25 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 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）
水稻	稻纵卷叶螟		14-20 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 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）
玉米	蛴螬		2500-3000 克/亩	施用方式 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）
小麦	蚜虫		15-25 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 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）
韭菜	韭蛆		1500-2100 克/亩	施用方式 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）
番茄	烟粉虱		40-50 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 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·噻虫酰胺	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%	、噻虫酰胺 10%
作物/场所		防治对象		用药量（制剂量/亩）
甘蓝	小菜蛾		20-30 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 159 克/升 (溴氰虫酰胺 53 克/升; 哒虫酰胺 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 水稻	防治对象 二化螟 用药量 (制剂量/亩) 80-100 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 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·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 甘蓝	防治对象 黄条跳甲 用药量 (制剂量/亩) 25-30 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 324 克/升 (呋虫胺 81 克/升, 哒螨灵 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 水稻	防治对象 稻纵卷叶螟 用药量 (制剂量/亩) 17-20 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 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 噹虫胺·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 噹嗪酮 15%、噹虫胺 15%		
作物/场所 柑橘树	防治对象 介壳虫 用药量 (制剂量/亩) 1500-2000 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 308 克/升 (噹虫胺 154 克/升, 噹嗪酮 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 豇豆	防治对象 萍实 用药量 (制剂量/亩) 3-4.5 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 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 柑橘树	防治对象 介壳虫 用药量 (制剂量/亩) 1000-1500 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 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 噹虫嗪·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%、噹虫嗪 1%	
作物/场所 小麦	防治对象 蛐螬 用药量(制剂量/亩) 2000-2800 克/亩	施用方式 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 噹虫嗪	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噹虫嗪 25%	
作物/场所 大葱	防治对象 薤马 用药量(制剂量/亩) 15-20 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		

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 噹虫嗪	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噹虫嗪 70%	
作物/场所 茼蒿	防治对象 蚜虫 用药量(制剂量/亩) 65-85 克/亩	施用方式 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 水稻	防治对象 稻纵卷叶螟 用药量(制剂量/亩) 12-16 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 220 克/升 (氯虫苯甲酰胺 110 克/升, 茧虫威 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 茄子	防治对象 薤马 用药量(制剂量/亩) 30-40 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 山东淏源生物科技有限公司	
农药名称 螺虫·噹虫啉	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%、噹虫啉 11%	
作物/场所 梨树	防治对象 梨木虱 用药量(制剂量/亩) 3000-5000 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 240 克/升 (噹虫啉 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 8000-10000 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 蚜螨脲·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%、蚜螨脲 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 (蚜螨脲 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)
玉米	草地贪夜蛾	1000-1200 克/亩	施用方式 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)
甘蓝	小菜蛾	10-20 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 223 克/升 (氯虫苯甲酰胺 179 克/升, 茧虫威 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)
小麦	蚜虫	14-20 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 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)
韭菜	韭蛆	250-300 毫升/亩	施用方式 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)
玉米	蛴螬	1000-1250 克/100 千克种子	施用方式 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)
水稻	稻纵卷叶螟	14-20 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 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)
茶树	茶小绿叶蝉		30-50 毫升/亩
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)
节瓜	蓟马		12-16 克/亩
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)
茶树	茶小绿叶蝉		25-50 毫升/亩
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)
柑橘树	介壳虫		5000-7000 倍液
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)
水稻	稻飞虱		8-12 克/亩
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)
甘蓝	蚜虫		15-20 毫升/亩
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)
小麦	蚜虫		40-60 毫升/亩
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)
水稻	二化螟		5-6 毫升/亩
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, 茧虫威 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)
玉米	小地老虎		950-1350 毫升/100 千克种子
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)
黄瓜	根结线虫		150-200 毫升/亩
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)
甘蓝	小菜蛾		20-30 毫升/亩
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)
甘蓝	小菜蛾		9-12 毫升/亩
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)
大葱	蓟马		20-40 毫升/亩
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)
柑橘树	介壳虫		5000-6000 倍液
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)
大白菜	黄条跳甲		40-50 毫升/亩
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, 啶螨灵 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)
小麦	蚜虫		18-42 毫升/亩
水稻	稻飞虱		24-48 毫升/亩
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)
甘蓝	菜青虫		10-20 毫升/亩
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)
棉花	蚜虫		10-12 毫升/亩
番茄	烟粉虱		40-50 毫升/亩
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% 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
柑橘树	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 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% 剂型 可分散油悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	呋虫胺 15%、溴氰菊酯 3%	
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)	施用方式
芹菜	蚜虫 8-12 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 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% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	溴氰虫酰胺 10%、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 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 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 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、噻虫嗪 300 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 8-12 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% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	茚虫威 10%、四氯虫酰胺 10%	
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	甜菜夜蛾 17-27 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 (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% 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
水稻	稻纵卷叶螟 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 PD20253515	登记证持有人 天津科润北方种衣剂有限公司
农药名称 噴虫胺	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	噴虫胺 8%
作物/场所 花生	防治对象 蛴螬 用药量 (制剂量/亩) 1500-2000 毫升/100 千克种子
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。	施用方式 种子包衣

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 水稻	防治对象 二化螟 用药量 (制剂量/亩) 7-10 毫升/亩
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。	施用方式 喷雾

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 甘蓝	防治对象 蚜虫 用药量 (制剂量/亩) 20-30 毫升/亩
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)。	施用方式 喷雾

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 水稻	防治对象 二化螟 用药量 (制剂量/亩) 10-20 毫升/亩
水稻	稻纵卷叶螟 10-20 毫升/亩
玉米	玉米螟 7-10 毫升/亩
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。	施用方式 喷雾
	喷雾
	喷雾
	喷雾

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 番茄	防治对象 白粉虱 用药量 (制剂量/亩) 3-3.5 克/亩
首次批准日期 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08
备注	施用方式 喷雾

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 噴虫胺 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 噴虫胺 18%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻 蓼马 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 联肼·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 呑虫胺·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 呑虫胺 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 (呑虫胺 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 噴虫胺·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 噴虫胺 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 螟螬 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 29 克/升 (甲氨基阿维菌素 6 克/升, 吡唑醚菌酯 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; 喀菌腈 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)
花生		根腐病		2250-3000 毫升/100 千克种子
花生		蛴螬		2250-3000 毫升/100 千克种子
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)
小麦		根腐病		1325-1650 毫升/100 千克种子
小麦		蚜虫		1325-1650 毫升/100 千克种子
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)
大豆		根腐病		600-800 毫升/100 千克种子
大豆		蚜虫		600-800 毫升/100 千克种子
花生		根腐病		575-800 毫升/100 千克种子
花生		蛴螬		575-800 毫升/100 千克种子
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)
花生		根腐病		550-700 毫升/100 千克种子
花生		蛴螬		550-700 毫升/100 千克种子
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)
大豆		根腐病		600-800 毫升/100 千克种子
大豆		蚜虫		600-800 毫升/100 千克种子
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 莱菌甲环唑 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 (莱菌甲环唑 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 噬菌·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 噬菌酯 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·喹啉铜 **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%、喹啉铜 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, 喹啉铜 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 2025.12.09 有效期至 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 2025.12.09 有效期至 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 2025.12.09 有效期至 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 2025.12.09 有效期至 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 嘧呋酰胺 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 嘧呋酰胺 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 2025.12.09 有效期至 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 哩氧·丙环唑 总含量 19% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
 有效成分及其含量 哩氧菌酯 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 2025.12.09 有效期至 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 肠菌·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%、肠菌酯 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 (肠菌酯 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 喀菌·嘧菌酯	总含量 0.2% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	嘧菌酯 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·乙嘧酯	总含量 30% 剂型 水乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	乙嘧酚磺酸酯 25%、四氟醚唑 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 吡唑·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 肠菌·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%、肠菌酯 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)
小麦		赤霉病	30-35 毫升/亩
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)
柑橘树		树脂病	2000-3000 倍液
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)
水稻		稻曲病	10-15 毫升/亩
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·嘧霉胺	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、嘧霉胺 375 克/升
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
番茄		灰霉病	60-80 毫升/亩
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%, 嘧霉胺 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)
黄瓜		白粉病	14-30 毫升/亩
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)
西瓜		蔓枯病	15-25 毫升/亩
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, 脲菌酯 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%
有效成分及其含量	丙硫菌唑 20%、戊唑醇 20%	剂型	悬浮剂
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/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%
有效成分及其含量	嘧菌酯 15%、戊唑醇 25%	剂型	悬浮剂
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%
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 15%、丙环唑 25%	剂型	水乳剂
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·氰霜唑	总含量	40%
有效成分及其含量	氟吡菌胺 20%、氰霜唑 20%	剂型	悬浮剂
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 (氰霜唑 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
有效成分及其含量	霜脲氰 50 克/升、霜霉威 332 克/升	剂型	悬浮剂
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%
有效成分及其含量	春雷霉素 2%、三环唑 20%	剂型	悬浮剂
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 噻霉灵·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%、噻霉灵 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 哒醚·锰锌 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 哒醚 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·啶氧菌酯 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、啶氧菌酯 200 克/升
作物/场所 防治对象 用药量（制剂剂量/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%，啶氧菌酯 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 哒噁·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·嘧菌酯 总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒
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)
大豆	叶斑病		50-60 毫升/亩	施用方式 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	嘧菌·噁霉灵	总含量	0.4%	剂型 颗粒剂 毒性 微毒
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)
西瓜	猝倒病		10000-15000 克/亩	施用方式 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)
水稻	稻瘟病		33-40 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 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)
水稻	稻瘟病		40-50 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 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·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	0.5%	、精甲霜灵 0.3%
作物/场所		防治对象		用药量 (制剂量/亩)
辣椒	猝倒病		3-5 克/平方米	施用方式 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·噁霉灵	总含量	0.6%	剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		噁霉灵	0.5%	、氨基寡糖素 0.1%
作物/场所		防治对象		用药量 (制剂量/亩)
黄瓜	枯萎病		4000-5000 克/亩	施用方式 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)
西瓜	枯萎病 3000-4000 克/亩
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%。

施用方式
穴施

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·吡唑酯	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)
葡萄	白粉病 1500-2500 倍液
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)。

施用方式
喷雾

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)
葡萄	霜霉病 1700-2500 倍液
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)。

施用方式
喷雾

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 噻呋·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%、噻呋酰胺 8%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)
水稻	纹枯病 30-40 毫升/亩
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 (噻呋酰胺 91 克/升, 嘧菌酯 365 克/升)。

施用方式
喷雾

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)
小麦	赤霉病 20-30 毫升/亩
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%, 脲菌酯 13.4%)。

施用方式
喷雾

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 脲菌·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)
小麦	赤霉病 36-45 毫升/亩
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)。

施用方式
喷雾

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·噻呋酰胺	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)
花生		根腐病	500-1000 毫升/100 千克种子
花生		白绢病	500-1000 毫升/100 千克种子
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)
向日葵		菌核病	580-660 毫升/100 千克种子
向日葵		霜霉病	580-660 毫升/100 千克种子
玉米		茎基腐病	125-150 毫升/100 千克种子
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)
小麦		全蚀病	1500-2000 克/亩
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)
小麦		赤霉病	30-40 毫升/亩
水稻		稻瘟病	30-40 毫升/亩
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)
烟草		病毒病	50-60 毫升/亩
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)

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 嘴菌酯 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；嘴菌酯 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·喹啉铜	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%、喹啉铜 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, 喹啉铜 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·氟酰胺	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·喹啉铜	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%、喹啉铜 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; 喹啉铜 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	贝莱菌·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·喹啉铜	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%、喹啉铜 23%	
作物/场所 马铃薯	防治对象 晚疫病	用药量 (制剂量/亩) 60-90 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	施用方式 喷雾
备注 质量浓度 556 克/升 (烯酰吗啉 278 克/升; 喹啉铜 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 小麦	防治对象 白粉病	用药量 (制剂量/亩) 20-30 毫升/亩
小麦	赤霉病	25-30 毫升/亩
小麦	锈病	20-30 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	施用方式 喷雾
备注 质量分数 40%。		喷雾
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	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 草莓	防治对象 白粉病	用药量 (制剂量/亩) 200-250 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	施用方式 喷雾
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 棉花	防治对象 黄萎病	用药量 (制剂量/亩) 2000-4000 倍液
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	施用方式 灌根
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 棉花	防治对象 黄萎病	用药量 (制剂量/亩) 4000-6000 克/亩
首次批准日期 2025.12.09	有效期至 2030.12.08	施用方式 穴施
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 大蒜	防治对象 根腐病	用药量 (制剂量/亩) 40-55 毫升/100kg 种子
小麦	茎基腐病	150-300 毫升/100kg 种子
		施用方式 拌种
		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 喀菌·戊唑醇 总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 喀菌腈 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 (喀菌腈 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·吡唑酯 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 呕酮·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·吡唑酯 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 疽疮病 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·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 30-50 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 (氰霜唑 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 噬菌·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 噬菌酯 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 猪倒病 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 砥毗草唑 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 砥毗草唑 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 砥毗草唑·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 砥毗草唑 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(砥毗草唑 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 砥毗草唑 总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 砥毗草唑 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 哌嗪草酯	总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量	哌嗪草酯 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）
水稻移栽田		一年生杂草	90~120 毫升/亩
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）
花生田		一年生杂草	70~90 毫升/亩
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	毗酰·二甲戊	总含量	24% 剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		毗氟酰草胺	2%、二甲戊灵 22%
作物/场所		防治对象	用药量（制剂量/亩）
水稻旱直播田		一年生杂草	160~200 毫升/亩
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，毗氟酰草胺 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）
水稻田（直播）		一年生阔叶杂草及 莎草科杂草	120~140 毫升/亩
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	毗嘧隆·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%、毗嘧磺隆 0.4%
作物/场所		防治对象	用药量（制剂量/亩）
水稻旱直播田		一年生杂草	160~240 毫升/亩
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（毗嘧磺隆 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）
水稻移栽田		一年生杂草	67~83 毫升/亩

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 水稻田(直播)	防治对象 稗草 用药量(制剂量/亩) 250-300 毫升/亩
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 苯噁·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 苯噁磺隆 4%、丙草胺 36%	
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) 60-70 毫升/亩
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 (苯噁磺隆 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 噎唑酰草胺 15%	
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) 45-55 毫升/亩
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 噎嗪草酮 10%	
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) 20-30 毫升/亩
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 冬小麦田	防治对象 一年生阔叶杂草 用药量(制剂量/亩) 20-30 毫升/亩
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 砥呲草唑·异丙隆	总含量 44% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 砥呲草唑 4%、异丙隆 40%	
作物/场所 小麦田	防治对象 一年生杂草 用药量(制剂量/亩) 100-140 毫升/亩
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 (砜吡草唑 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 8% 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 用药量(制剂量/亩)
 水稻田(直播) 稗草 300-400 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 茎叶喷雾
 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 噻唑·氰氟 总含量 42% 剂型 乳油 毒性 低毒
 有效成分及其含量 噻唑酰草胺 18%、氰氟草酯 24%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
 水稻田(直播) 一年生禾本科杂草 20-30 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 茎叶喷雾
 备注 质量浓度 450 克/升 (氰氟草酯 257 克/升, 噻唑酰草胺 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 哆嘧磺草胺 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 哆嘧磺草胺 20%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
 甘薯田 一年生阔叶杂草 10-20 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 茎叶喷雾
 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 用药量(制剂量/亩)
 春玉米田 一年生杂草 150-200 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 土壤喷雾
 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 用药量(制剂量/亩)
 春玉米田 一年生杂草 80-100 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 茎叶喷雾
 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 用药量(制剂量/亩)
 春大豆田 一年生阔叶杂草 100-120 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 茎叶喷雾
 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	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	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 143 克/升。			

登记证号 PD20253680	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 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 PD20253681	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
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
春玉米田	一年生杂草	140-180 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 918 克/升 (嗪草酮 73 克/升, 乙草胺 619 克/升, 2,4-滴异辛酯 226 克/升)。			

登记证号 PD20253682	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 五氟·丙·吡嘧	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	五氟磺草胺 1.5%、丙草胺 27.7%、吡嘧磺隆 0.8%		
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	100-125 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 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%。			

登记证号 PD20253683	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
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
春玉米田	一年生阔叶杂草	40-50 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 80%。			

登记证号 PD20253684	登记证持有人 河南瀚斯作物保护有限公司		
农药名称 环嗪酮	总含量 25% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	环嗪酮 25%		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
森林防火道	杂草	300-500 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 248 克/升。			

登记证号 PD20253685	登记证持有人 河南恒信农化有限公司
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 PD20253686	登记证持有人 河南蕴农植保科技有限公司		
农药名称 噻唑·氰氟	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻唑酰草胺 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 2025.12.09	有效期至 2030.12.08		
备注 质量浓度 200 克/升 (噻唑酰草胺 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 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 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 2025.12.09	有效期至 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 2025.12.09	有效期至 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 2025.12.09	有效期至 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蔗田	一年生杂草	100-160 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 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 噻唑·氰氟
 有效成分及其含量 总含量 40% 剂型 乳油 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; 噻唑酰草胺 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)

小麦田 一年生杂草 48-56 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 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)

玉米田 一年生杂草 75-105 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 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)

玉米田 一年生杂草 75-105 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 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)

水稻田(直播) 稗草 250-300 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 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)

玉米田 一年生杂草 150-200 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 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)

春大豆田 一年生阔叶杂草 50-60 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 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 砥噁·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%、砜嘧磺隆 2.5%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
马铃薯田 一年生杂草 50-60 毫升/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 质量浓度 104 克/升(砜嘧磺隆 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 硫酰草唑 **总含量** 40% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 微毒
有效成分及其含量 硫酰草唑 40%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
棉花田 一年生杂草 20-30 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 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·乙氧氟草醚 **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)
棉花田 一年生杂草 200-220 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 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)
玉米田 一年生杂草 5-7 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 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)
春玉米田 一年生杂草 150-200 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)
非耕地 杂草 150-300 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 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)
春玉米田 一年生杂草 160-200 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 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)
玉米田 一年生杂草 200-225 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 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)
大豆田 一年生杂草 8-12 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 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)
花生田 一年生阔叶杂草 10-14 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 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)
非耕地 杂草 100-200 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 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 噎唑酰草胺 12%、嘧啶肟草醚 4%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
水稻田(直播) 一年生杂草 40-60 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 156 克/升(𫫇唑酰草胺 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 研嘧隆·高氟吡·嗪草酮 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%、嗪草酮 18%、研嘧磺隆 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(研嘧磺隆 10 克/升, 高效氟吡甲禾灵 51 克/升, 嗪草酮 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 山东奥坤作物科技股份有限公司
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 焓草酯	总含量 24% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	焓草酯 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	总含量 50%	剂型 可溶粉剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	2 甲 4 氯 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 PD20253740	登记证持有人 山东万豪作物科学有限公司			
农药名称 草甘膦异丙胺盐	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	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 345 克/升。草甘膦异丙胺盐 41%，472 克/升。				

登记证号 PD20253741	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司			
农药名称 哒啉·炔草酯	总含量 20%	剂型 乳油	毒性 低毒	
有效成分及其含量	炔草酯 10%、唑啉草酯 10%			
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式	
冬小麦田	一年生禾本科杂草	15-25 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 204 克/升 (唑啉草酯 102 克/升, 炔草酯 102 克/升)。				

登记证号 PD20253742	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司			
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 2025. 12. 09	有效期至 2030. 12. 08			
备注 质量浓度 57 克/升 (双氟磺草胺 19 克/升, 增效唑 38 克/升)。				

登记证号 PD20253743	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	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 质量分数为 13%。				

登记证号 PD20253744	登记证持有人 山东潍坊润丰化工股份有限公司			
农药名称 丁噻隆	总含量 80%	剂型 水分散粒剂	毒性 低毒	
有效成分及其含量	丁噻隆 80%			
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式	
森林防火道	杂草	55-70 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 PD20253745	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 氯钠	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 硫酰草唑 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
 有效成分及其含量 硫酰草唑 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 二氯喹啉酸·噁唑草酮 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 噁唑草酮 10%、氟氯草酯 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, 噁唑草酮 105 克/升, 氟氯草酯 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。精草铵膦铵盐 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 苯·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 苯嘧磺隆 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 2025.12.09 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

禾本科杂草
玉米田 一年生阔叶杂草 18-26 毫升/亩 茎叶喷雾
谷子田 一年生阔叶杂草 15-30 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 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 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 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 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
非耕地 杂草 120-180 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 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 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 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 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 苯嗪草酮 总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 苯嗪草酮 70%
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 450-500 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 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 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 25-30 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 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 丙噁酮·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 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 50-70 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 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 (苷氨基嘌呤 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 甲哌鎓 · 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 甲哌鎓 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, 甲哌鎓 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 吲丁·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%、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 51.4 克/升 (吲哚丁酸 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 呋丁·14-羟芸	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%、呋哚丁酸 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, 呋哚丁酸 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-羟芸·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	山东淏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 2025.12.09	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 黎芦根茎提取物	总含量 0.1% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	黎芦胺 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 山东申苒化学科技有限公司		
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·氟吡酰胺	总含量 0.5% 剂型 颗粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	氟吡酰胺 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)
水稻 促进生根 500-1000 倍液 施用方式
首次批准日期 2025.12.09 有效期至 2030.12.08 喷雾
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 肠菌酯 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒

有效成分及其含量 肠菌酯 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 砥毗草唑 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒

有效成分及其含量 砥毗草唑 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 噻唑酰草胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒

有效成分及其含量 噻唑酰草胺 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 内蒙古舜星化学有限公司

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 莱唑草酮	总含量 97.5% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	莱唑草酮 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 莱嘧磺草胺	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	莱嘧磺草胺 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）

茄子 菊马 15-18 毫升/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 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）

茶树 茶小绿叶蝉 65-75 毫升/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 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）

柑橘 矢尖蚧 150-250 倍

施用方式

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）

水稻 稻纵卷叶螟 17-20 毫升/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 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）

水稻 二化螟 5-7 毫升/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 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）

甘蔗 蕈蚊 2000-3000 克/亩

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 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, 茧虫威 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 噹虫嗪 总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噹虫嗪 70%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
节瓜 菊马 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 呕虫胺 总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 呕虫胺 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·噹虫胺 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%、噹虫胺 1%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
韭菜 蝇蛆 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 蚜螨脲 总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 蚜螨脲 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 菊马 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 小麦	防治对象 蚜虫 用药量 (制剂量/亩) 15-25 毫升/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	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 花生	防治对象 蝇螬 用药量 (制剂量/亩) 500-700 克/亩	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 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 甘蓝	防治对象 甜菜夜蛾 用药量 (制剂量/亩) 30-50 毫升/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	质量浓度 128 克/升 (虫螨腈 101 克/升, 虑螨脲 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 韭菜	防治对象 蝇蛆 用药量 (制剂量/亩) 60-80 毫升/亩	施用方式 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 柑橘树	防治对象 介壳虫 用药量 (制剂量/亩) 1500-2000 倍液	施用方式 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 玉米	防治对象 蝇螬 用药量 (制剂量/亩) 1000-1500 克/亩	施用方式 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 噹虫嗪·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 噹虫嗪 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 菊马 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 噹虫·高氯氟 总含量 22% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噹虫嗪 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 (噹虫嗪 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	甘蓝	防治对象	蓟马 用药量(制剂量/亩)
			14-18 毫升/亩 施用方式
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	梨树	防治对象	梨木虱 用药量(制剂量/亩)
			3500-4500 倍液 施用方式
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	柑橘树	防治对象	红蜘蛛 用药量(制剂量/亩)
			4000-5000 倍液 施用方式
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	水稻	防治对象	二化螟 用药量(制剂量/亩)
			15-25 毫升/亩 施用方式
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	烟草	防治对象	防治对象 用药量(制剂量/亩)
			400-540 克/亩 施用方式
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注		猕猴桃树	500-600 克/亩 撒施

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	甘蓝	防治对象	甜菜夜蛾 用药量(制剂量/亩)
			35-45 毫升/亩 施用方式
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 萍马 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 茧虫威 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, 茧虫威 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 噹虫·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%、噹虫胺 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·噹虫胺 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%、噹虫胺 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, 噹虫胺 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	甘蓝	防治对象	小菜蛾
		用药量(制剂量/亩)	15-25 毫升/亩
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	沟渠	防治对象	钉螺
	滩涂		钉螺
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·唑虫酰	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%、唑虫酰胺 10%
作物/场所	茶树	防治对象	茶小绿叶蝉
		用药量(制剂量/亩)	20-40 毫升/亩
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, 増效唑 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	甘蓝	防治对象	甜菜夜蛾
		用药量(制剂量/亩)	30-40 毫升/亩
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	棉花	防治对象	蚜虫
		用药量(制剂量/亩)	6-8 克/亩
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	大葱	防治对象	薺马
		用药量(制剂量/亩)	8-12 克/亩
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)
芹菜		蚜虫	15-20 毫升
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)
姜		甜菜夜蛾	11-17 毫升/亩
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)
番茄		烟粉虱	30-40 毫升/亩
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)
甘蔗		蔗龟	2000-3000 克/亩
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)
甘蓝		黄条跳甲	400-500 克/亩
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)
玉米		草地贪夜蛾	8-12 毫升
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)
 韭菜(保护地) 韭蛆 1000-2000 克/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 撒施
 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)
 菠菜 蚜虫 15-25 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 喷雾
 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)
 茶树 茶小绿叶蝉 25-50 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 喷雾
 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)
 水稻 二化螟 20-30 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 喷雾
 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)
 水稻 稻纵卷叶螟 10-20 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 喷雾
 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 山东淏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 啓螨灵 25%、虫螨腈 15%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩)
 甘蓝 黄条跳甲 24-30 毫升/亩 施用方式
 首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21 喷雾
 备注 质量浓度 419 克/升(虫螨腈 157 克/升, 啓螨灵 262 克/升)。

登记证号 PD20253926 登记证持有人 山东乐邦化学品有限公司
 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·啶虫脒 总含量 11% 剂型 微乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 啶虫脒 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, 啶虫脒 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 茄蓟马 / 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 番茄
防治对象 烟粉虱
用药量(制剂量/亩) 20-24 毫升/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 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 棉花
防治对象 蚜虫
用药量(制剂量/亩) 15-25 毫升/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 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 水稻
防治对象 稻纵卷叶螟
用药量(制剂量/亩) 5-6 毫升/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 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 柑橘树
防治对象 红蜘蛛
用药量(制剂量/亩) 10000-14000 倍液
施用方式 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 蚜螨脲 **总含量** 10% **剂型** 悬浮剂 **毒性** 低毒
有效成分及其含量 蚜螨脲 10%
作物/场所 甘蓝
防治对象 小菜蛾
用药量(制剂量/亩) 15-20 毫升/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 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 小白菜
防治对象 蜗牛
用药量(制剂量/亩) 240-266 克/亩
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 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 柑橘树
防治对象 介壳虫
用药量(制剂量/亩) 2500-4500 倍液
施用方式 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)
柑橘树	红蜘蛛		1000-1500 倍液
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)
茶树	茶小绿叶蝉		80-100 毫升/亩
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)
甘蓝	甜菜夜蛾		40-50 毫升/亩
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·唑虫酰胺	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%、唑虫酰胺 15%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
豇豆	蓟马		30-40 毫升/亩
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, 咪虫酰胺 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)
节瓜	美洲斑潜蝇		20-25 毫升/亩
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)
大葱	蓟马		15-20 毫升/亩
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)
水稻	稻纵卷叶螟	17-20 毫升/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	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)
小麦	蚜虫	20-30ml/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	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)
甘蔗	蔗龟	1000-1250 克/亩	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	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)
甘蓝	小菜蛾	9-12 毫升/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	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)
大蒜	蒜蛆	100-200 毫升/亩	施用方式 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)
茶树	茶小绿叶蝉	600-700 倍液	施用方式 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)
甘蓝		黄条跳甲	10-15 毫升/亩
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)
甘蓝		小菜蛾	7-10 毫升/亩
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; 茧虫威 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)
番茄		蓟马	25-50 克/亩
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)
甘蓝		甜菜夜蛾	10-15 毫升/亩
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)
甘蓝		蚜虫	20-30 毫升/亩
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·唑虫酰	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%、唑虫酰胺 22%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
茄子		蓟马	15-25 毫升/亩
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, 增效剂 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)
芒果树	蓟马		800-1600 倍液
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)
茄子	蓟马		15-20 毫升/亩
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)
小麦	纹枯病		1000-1600 毫升/100 千克种子
小麦	蚜虫		1000-1600 毫升/100 千克种子
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)
小麦	纹枯病		1000-1200 毫升/100 千克种子
小麦	蚜虫		1000-1200 毫升/100 千克种子
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·嘧菌酯·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		嘧菌酯 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)
玉米	灰飞虱		1667-2500 毫升/100 千克种子
玉米	茎基腐病		1667-2500 毫升/100 千克种子
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; 嘧菌酯 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·噻呋酰胺	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)

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 蚜虫 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·氨基寡糖素·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 蚜虫 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 (噻虫嗪 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 蚜虫 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%、噻虫嗪 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 肼菌·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%、肼菌酯 25%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)
水稻	纹枯病 10-15 克/亩
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)
葡萄	霜霉病 4500-5500 倍液
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 哒醚·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)
小麦	赤霉病 15-25 毫升/亩
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)
马铃薯	晚疫病 40-50 毫升/亩
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)
小麦	赤霉病 37.5-40 毫升/亩
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 噻霉灵	总含量 98% 剂型 可溶粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻霉灵 98%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)

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 噻菌酯 总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻菌酯 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·噻菌酯 总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻菌酯 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; 噻菌酯 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·氟吡酰胺 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·噻菌酯 总含量 0.6% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻菌酯 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 肼菌·喹啉铜 总含量 36% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 喹啉铜 24%、肼菌酯 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(喹啉铜 284 克/升, 肼菌酯 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 肼菌·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%、肼菌酯 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(肼菌酯 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 哒醚·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 噻酮·氟啶胺 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻唑菌酮 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(噻唑菌酮 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 噻霜灵·氰霜唑 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻霜灵 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 肠菌酯·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%、肠菌酯 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 哒菌·氟环唑 总含量 17% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 哒菌 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 (哒菌 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·嘧菌酯 总含量 35% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 嘴菌酯 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, 嘴菌酯 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 肠菌酯·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%、肠菌酯 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 (肠菌酯 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 噻霉灵·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%、噻霉灵 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 嘧味酰胺	总含量 0.15% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	嘧味酰胺 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 喀菌腈·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 喀菌腈·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	喀菌腈 1%、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 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	
备注 质量浓度 64 克/升（喀菌腈 11 克/升，噻呋酰胺 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 哒菌·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/升（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 嘔菌灵 总含量 500 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 嘔菌灵 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 噻菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 250 克/升		
作物/场所 黄瓜	防治对象 霜霉病	用药量 (制剂量/亩) 40-48 毫升/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 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 甜瓜	防治对象 细菌性角斑病	用药量 (制剂量/亩) 30-40 克/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 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 西瓜	防治对象 根结线虫	用药量 (制剂量/亩) 660-1050 倍液	施用方式 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 哈氧菌酯	总含量 22.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	哈氧菌酯 22.5%		
作物/场所 葡萄	防治对象 霜霉病	用药量 (制剂量/亩) 1200-1500 倍液	施用方式 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 水稻	防治对象 稻瘟病	用药量 (制剂量/亩) 30-40 毫升/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 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 香蕉(果实)	防治对象 炭疽病	用药量 (制剂量/亩) 900-1800 倍液	施用方式 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·喹啉铜	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%、喹啉铜 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, 喹啉铜 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 山东垄喜植物保护有限公司	
农药名称 哒酰·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	吡唑酰菌酯 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·喹啉铜	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%、喹啉铜 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, 喹啉铜 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 噻霉灵·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%、噻霉灵 1%		
作物/场所 小麦	防治对象 全蚀病	用药量(制剂量/亩) 1500~2000 克/亩	施用方式 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 吡氧菌酯	总含量 22.5% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡氧菌酯 22.5%		
作物/场所 葡萄	防治对象 霜霉病	用药量(制剂量/亩) 1200~1500 倍液	施用方式 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 小麦	防治对象 白粉病	用药量(制剂量/亩) 50~62.5 毫升/亩	施用方式 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 草莓	防治对象 灰霉病	用药量(制剂量/亩) 70~90 毫升/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 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 香蕉	防治对象 叶斑病	用药量(制剂量/亩) 1200~1600 倍液	施用方式 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 黄瓜	防治对象 炭疽病	用药量(制剂量/亩) 35~55 毫升/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 质量浓度 737 克/升。			

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21
备注 质量分数 40.5% (氟吡菌酰胺 4.5%，咪鲜胺 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·噻唑膦 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%、噻唑膦 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, 噻唑膦 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 氟吡酰·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 噻霉酮·氟吗啉 总含量 12% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻霉酮 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 哌酰·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, 啤酰菌胺 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·嘧菌酯	总含量 0.7% 剂型 微乳剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	嘧菌酯 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, 嘧菌酯 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 噻菌·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	噻菌酯 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 2025.12.22 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·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 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 黄瓜	防治对象 霜霉病	用药量 (制剂量/亩) 50-70 毫升/亩	施用方式 喷雾
首次批准日期 2025.12.22	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 葡萄	防治对象 霜霉病	用药量 (制剂量/亩) 3200-4000 倍液	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 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·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 水稻	防治对象 稻曲病	用药量 (制剂量/亩) 20-25 毫升/亩	施用方式 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, 嘧菌酯 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 吡萘胺·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、吡唑萘菌胺 125 克/升		
作物/场所 苹果	防治对象 轮纹病	用药量 (制剂量/亩) 1500-2500 倍	施用方式 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% (吡唑萘菌胺 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 小麦	防治对象 小麦赤霉病	用药量 (制剂量/亩) 20-25 毫升/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	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 水稻	防治对象 稻瘟病	用药量 (制剂量/亩) 40-50 毫升/亩	施用方式 喷雾

首次批准日期 2025.12.22 有效期至 2030.12.21
备注 质量浓度 61 克/升, 春雷霉素盐酸盐水合物 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)
水稻	稻瘟病 50-60 毫升/亩
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)。春雷霉素盐酸盐水合物 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)
西瓜	蔓枯病 40-67 毫升/亩
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)
春玉米田	一年生杂草 80-100 毫升/亩
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)
冬小麦田	一年生禾本科杂草 80-100 毫升/亩
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)
水稻田(直播)	一年生杂草 70-90 毫升/亩
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)
水稻移栽田	一年生禾本科杂草及莎草科杂草 40-50 毫升/亩
施用方式	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 苯噁·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	苯噁磺隆 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 (苯噁磺隆 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 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 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)
马铃薯田		一年生阔叶杂草	150-200 毫升/亩
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·喹·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)
春大豆田		一年生杂草	100-120 毫升/亩
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)
冬小麦田		一年生杂草	125-150 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	400-600 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	400-600 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	200-400 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	75-100 克/亩
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)
棉花田		一年生杂草	150-200 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	75-105 毫升/亩
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	苯嗪草酮	总含量	58% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量		苯嗪草酮	58%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
棉花田		一年生阔叶杂草	40-80 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	70-90 毫升/亩
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)
大蒜田		一年生杂草	120-160 毫升/亩
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·丙炔氟草胺	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)
花生田	一年生杂草	110-160 毫升/亩	施用方式 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)
水稻移栽田	一年生杂草	80-100 毫升/亩	施用方式 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)
玉米田	一年生杂草	75-105 毫升/亩	施用方式 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)
水稻田(直播)	一年生阔叶杂草及莎草科杂草	130-160 毫升/亩	施用方式 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	嗪草酮·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%、嗪草酮 15%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
春大豆田	一年生杂草	90-130 毫升/亩	施用方式 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 (嗪草酮 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)
水稻移栽田	一年生杂草	80-120 毫升/亩	施用方式 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 噻禾糠酯·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%、噻禾糠酯 2.5%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)
大豆田	一年生杂草 100-120 毫升/亩
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 (噻禾糠酯 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)
花生田	一年生杂草 50-70 毫升/亩
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 噻唑·氰氟	总含量 42% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量	噻唑酰草胺 18%、氰氟草酯 24%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)
水稻田(直播)	一年生禾本科杂草 20-30 毫升/亩
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 (噻唑酰草胺 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)
冬小麦田	一年生杂草 50-60 毫升/亩
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 砥毗草唑	总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	砾毗草唑 40%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)
冬小麦田	一年生杂草 25-30 毫升/亩
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)
水稻移栽田	一年生杂草 80-100 毫升/亩
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)
西瓜田		一年生杂草	40-65 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	80-120 毫升/亩
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)
水稻移栽田		稗草	250-350 克/亩
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)
冬小麦田		一年生杂草	50-60 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		一年生杂草	7.5-10 毫升/亩
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)
大蒜田		一年生杂草	150-200 毫升/亩
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)
西瓜田		一年生杂草	40-65 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	80-120 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	150-200 毫升/亩
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)
春玉米田		一年生杂草	150-200 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		一年生阔叶杂草及莎草科杂草	130-160 毫升/亩
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)
花生田		一年生杂草	20-30 毫升/亩
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)
玉米田	一年生杂草	150-200 毫升/亩	施用方式 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)
冬小麦田	一年生阔叶杂草	50-60 毫升/亩	施用方式 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)
森林	杂灌	250-350 毫升/亩	施用方式 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)
非耕地	杂草	160-200 毫升/亩	施用方式 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	砜吡草唑	总含量	40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		砜吡草唑	40%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
夏玉米田	一年生杂草	25-30 毫升/亩	施用方式 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)
水稻田(直播)	一年生杂草	60-80 毫升/亩	施用方式 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）。安全剂解草啶 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 砥嘧磺隆	总含量 25% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	砾嘧磺隆 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)
非耕地		杂草	100-200 毫升/亩
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)
冬小麦田		一年生阔叶杂草	50-60 毫升/亩
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)
春大豆田		一年生杂草	115-135 毫升/亩
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)
春玉米田		一年生杂草	150-180 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	150-200 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		一年生杂草	60-70 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	250-500 毫升/亩
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)
大豆田		一年生杂草	100-120 毫升/亩
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	砜吡草唑	总含量	85% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量		砜吡草唑	85%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
冬小麦田		一年生杂草	10-14 克/亩
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	嗪草酮	总含量	75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		嗪草酮	75%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
春大豆田		一年生阔叶杂草	45-55 克/亩
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·五氟磺草胺	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)
水稻田(直播)		一年生杂草	40-80 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	250-350 毫升/亩
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)
玉米田		一年生杂草	70-90 毫升/亩
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)
春玉米田		一年生杂草	80-100 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		一年生禾本科杂草	15-20 毫升/亩
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)
非耕地		杂草	100—150 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		一年生禾本科杂草	55-75 毫升/亩
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)
水稻移栽田		一年生杂草	90-120 毫升/亩
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 噻嗪草酮·噓唑酰草胺	总含量 18% 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噓唑酰草胺 15%、噓嗪草酮 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 (噓唑酰草胺 163 克/升, 噓嗪草酮 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 50—60 毫升/亩 莎草科杂草	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 150-180 毫升/亩 莎草科杂草	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 40-60 毫升/亩 莎草科杂草	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 丙噓酮·丁草胺·噓嗪酮	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%、噓嗪酮 2%、丙炔噓草酮 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 水稻田(直播)	防治对象 一年生阔叶杂草及莎草科杂草	用药量(制剂量/亩) 15-25 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	施用方式 茎叶喷雾
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 大豆田	防治对象 一年生禾本科杂草	用药量(制剂量/亩) 20-40 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	施用方式 茎叶喷雾
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 春大豆田	防治对象 一年生杂草	用药量(制剂量/亩) 30-35 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	施用方式 土壤喷雾
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 水稻移栽田	防治对象 一年生杂草	用药量(制剂量/亩) 15-25 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	施用方式 药土法
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 砚吡草唑·噻吩磺隆	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 砚吡草唑 20%、噻吩磺隆 3%		
作物/场所 春大豆田	防治对象 一年生杂草	用药量(制剂量/亩) 45-55 毫升/亩
春玉米田	一年生杂草	45-55 毫升/亩
首次批准日期 2025.12.22	有效期至 2030.12.21	施用方式 土壤喷雾
备注 质量浓度 234 克/升 (砚吡草唑 204 克/升, 噻吩磺隆 30 克/升)。		土壤喷雾

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)

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 噁唑酰草胺 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，噁唑酰草胺 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 呋丁·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%、呋哚丁酸 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	女贞	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	100-120 毫升/厘米胸径
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	枣树	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	2400-4000 倍液
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	水稻	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	10-12 毫升/亩
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	水稻	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	50-100 克/亩
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	水稻	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	1700-2400 倍液
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	苄氨基嘌呤·三十烷醇	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	小麦 花生	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		调节生长	2000-4000 倍液
		调节生长	1500-2000 倍液
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)
烟草	蜗牛		400-540 克/亩	施用方式
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)
柑橘树	红蜘蛛		8000-10000 倍液	施用方式
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21	喷雾
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)
柑橘树	锈壁虱		4000-6000 倍液	施用方式
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21	喷雾
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)
烟草	斜纹夜蛾		9-12 个挥散芯/亩	施用方式
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	悬挂
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)
玉米	草地贪夜蛾		4-8 个挥散芯/亩	施用方式
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21	悬挂
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)
黄瓜	根结线虫		12-18 毫升/100 株	施用方式
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21	灌根
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)
黄瓜		根结线虫	4000-6000 克/亩
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·氟吡酰胺	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)
黄瓜		根结线虫	320-480 毫升/亩
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)
黄瓜		根结线虫	800-1000 毫升/亩
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)
姜		根结线虫	300-400 毫升/亩
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)
卫生		蚊	/
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)
节瓜		蚜虫	9-15 毫升/亩
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 哮醚·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·吡噻菌胺	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡噻菌胺 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% (吡噻菌胺 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 苯氨·烷醇	总含量 2% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	苯氨基嘌呤 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 (苯氨基嘌呤 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)
室内	臭虫	0.2 毫升/平方米	施用方式 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)
室内	蚂蚁	/	施用方式 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)
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.25 克/平方米	施用方式 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)
室内	蚊、蝇、蜚蠊	0.16 克/平方米	施用方式 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)
室内	蚊	0.18 毫升/立方米	施用方式 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		味虫胺	0.5%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
室内		蜚蠊	/
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)
室内		蚊	/
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)
室内		蚊	/
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)
室内		蚊	0.6 克/平方米
室内		蝇	0.6 克/平方米
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)
土壤		白蚁	130 毫升/平方米
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	味虫胺	总含量	20% 剂型 可溶粉剂 毒性 微毒
有效成分及其含量		味虫胺	20%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
室内		臭虫	0.8 克/平方米
室内		蚂蚁	0.8 克/平方米
室内		蜚蠊	0.8 克/平方米

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		昧虫胺	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)
室内		蜚蠊		400 毫克/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				滞留喷洒

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)
室内		蜚蠊		400 毫克/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				滞留喷洒

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)
室外(孳生地)		蝇(幼虫)		0.4 毫升/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注	质量浓度 100 克/升 (高效氯氰菊酯 50 克/升; 吡丙醚 50 克/升)。			喷洒

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)
室外		蝇(幼虫)		1 毫升/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注	质量浓度 125 克/升 (多杀霉素 48 克/升, 吡丙醚 77 克/升)。			喷洒

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)
室内		蚊		10 毫升/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注	质量浓度 320 克/升。			滞留喷洒

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)
室外		蝇(幼虫)		10 克/平方米
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				撒施

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	室内	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
		蚂蚁	/	
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				投放
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	卫生	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
		蚊	/	
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				涂抹
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	卫生	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
		蚊	/	
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注				涂抹
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	室内	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
	蚊		0.075 毫升/立方米	
	室内		1.5 毫升/平方米	
	室内		0.075 毫升/立方米	
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
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)。			喷雾
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	土壤	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
	白蚁		60 毫升/平方米	
	木材		100 倍液	
首次批准日期	2025.12.09	有效期至	2030.12.08	施用方式
备注	质量浓度 50 克/升。			喷洒 浸泡或涂刷
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	室内	防治对象		用药量 (制剂量/亩)
	蜚蠊		2.24 毫升/平方米	
首次批准日期		有效期至		施用方式
备注				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	用药量（制剂量/亩）
		蚊	/
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	用药量（制剂量/亩）
		蚊	/
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	用药量（制剂量/亩）
		蜚蠊	/
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	用药量（制剂量/亩）
		蚊	/
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	用药量（制剂量/亩）
		红火蚁	60-90 克/巢
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	用药量（制剂量/亩）
		钉螺	1 毫升/立方米
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)
室内		蝇	/
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)
室内		蚊、蝇、蜚蠊	200 毫克/平方米
室内		跳蚤	200 毫克/平方米
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)
室内		蝇	/
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)
室内		蚊	0.025 毫升/立方米
室内		蜚蠊	0.1 毫升/平方米
室内		蝇	0.035 毫升/立方米
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)
室外		蚊	0.05 毫升/平方米
室外		蝇	0.05 毫升/平方米
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 嘴虫胺	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	嘴虫胺 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	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
建筑物	白蚁	/	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 味虫胺	总含量 0.5% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	味虫胺 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	味虫胺 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 呓虫胺 总含量 20% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒
 有效成分及其含量 呓虫胺 20%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
 室内 蚊蠎 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 呓虫胺 总含量 40% 剂型 可溶粒剂 毒性 低毒
 有效成分及其含量 呓虫胺 40%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
 室内 蚊蠎 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 呓虫胺 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 蚊蠎 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 呓虫胺·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 呓虫胺 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，呋虫胺 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		防治对象	用药量（制剂量/亩）
卫生		蚊	/
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。	施用方式	涂抹

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		防治对象	用药量（制剂量/亩）
室内		蚊	/
首次批准日期	2025.12.22	有效期至	2030.12.21
备注		施用方式	喷雾

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	喹草酸	总含量	95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量		喹草酸	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 噹虫嗪 总含量 75% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噹虫嗪 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 喹酰菌胺 总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 喹酰菌胺 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 肝菌·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、肝菌酯 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%（肝菌酯 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 砥毗草唑	总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	砾毗草唑 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·溴噁草	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、溴噁草松 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%，溴噁草松 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·溴噁草松	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、溴噁草松 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%；溴噁草松 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 氟砜草胺	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	氟砜草胺 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(乐亭)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(乐亭)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 哌虫脒	总含量 98% 剂型 原药 毒性 中等毒
有效成分及其含量	哌虫脒 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 砥毗草唑	总含量 98.3% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	砾毗草唑 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 苛嗪氟草胺	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	苛嗪氟草胺 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 虸螨脲 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 喹虫脒 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 喹虫脒 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 砥毗草唑 总含量 85% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒

有效成分及其含量 砥毗草唑 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 哒草酮 总含量 240 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒

有效成分及其含量 哒草酮 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 莱草酮	总含量 270 克/升 剂型 可溶液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莱草酮 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 莱草酮	总含量 336 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	莱草酮 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 溴噁草松·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、溴噁草松 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%（溴噁草松 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 吡草酰 总含量 26.5 克/升 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 吡草酰 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 嘴螨酮 总含量 450 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量 噹螨酮 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)
棉花	调节生长		2000-3000 倍液
槟榔树	调节生长		30-50 毫升/亩
水稻	调节生长		1) 6000 倍液; 2) 6000 倍液; 3) 1000-2000 倍液
			1) 播前浸种; 2) 移栽前秧苗喷雾; 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
甜瓜	调节生长		30-50 毫升/亩
番茄	调节生长		15-30 毫升/亩
芒果树	调节生长		3000-5000 倍液
茶树	调节生长		3000-5000 倍液
荔枝树	调节生长		2000-3000 倍液
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)
杨树	天牛		200-300 倍液
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)
十字花科蔬菜	蚜虫		1.3-2 克/亩
小麦	蚜虫		2-4 克/亩
棉花	蚜虫		2-3 克/亩
水稻	稻飞虱		2-3 克/亩
茶树	小绿叶蝉		2-4 克/亩
马铃薯	蚜虫		5-8 克/亩
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)
大白菜	黑斑病		35-50 克/亩
大白菜	黑斑病		35-50 克/亩
大蒜	叶枯病		30-60 克/亩
			喷雾
			喷雾
			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 喹虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 喹虫脒 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 喹虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 喹虫脒 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 喹虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 喹虫脒 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	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	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	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
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

首次批准日期 2008.11.12 有效期至 2028.11.11

备注 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。

登记证号 PD20081635	登记证持有人 江苏龙灯化学有限公司		
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
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

首次批准日期 2008.11.14 有效期至 2028.11.13

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 PD20081745	登记证持有人 江苏百灵农化有限公司		
农药名称 双甲脒	总含量 20% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	双甲脒 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	1000-2000 倍液	喷雾

首次批准日期 2008.11.18 有效期至 2028.11.17

备注 质量浓度 200 克/升。2025 年 12 月 9 日, 备注质量浓度。

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

有效成分及其含量	毒死蜱 40%	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式	
作物/场所	绵蚜	800-1200 倍液		喷雾	
苹果树					
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	施用方式
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	含 DBN3601T 转化体耐草甘膦和精草铵膦的玉米田杂草	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
	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	施用方式
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	水稻抛秧田	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
	一年生杂草		40-60 毫升/亩	毒土
	水稻移栽田		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	施用方式
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	柑橘树	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
	蚜虫		3333-5000 倍液	喷雾
	食用茉莉花		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	施用方式
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	甘蓝	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
	小菜蛾		15-30 毫升/亩	喷雾
	甜瓜（保护地）		15-20 毫升/亩	喷雾

西葫芦（保护地） 薊马 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） 薊马、甜瓜（保护地） 薊马。

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	山东淏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)
十字花科蔬菜	菜青虫		30-40 毫升/亩

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)
水稻	稻瘟病		60-80 克/亩

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	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)
柑橘树	蚜虫		4167-5000 倍液
食用茉莉花	蚜虫		24-30 毫升/亩

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	蛴螬	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，增加油菜蛴螬、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%
有效成分及其含量		剂型	乳油
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	防治对象	用药量(制剂量/亩)
作物/场所	黄瓜	霜霉病	80-100 毫升/亩
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%	防治对象	用药量(制剂量/亩)
作物/场所	水稻	干尖线虫病	300-500 倍液
			施用方式
			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)
棉花		棉铃虫	80-100 毫升/亩
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)
三七		小地老虎	30-40 毫升/亩
人参		小地老虎	30-40 毫升/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾	30-40 毫升/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾	30-40 毫升/亩
当归		小地老虎	30-40 毫升/亩
药用金银花		小地老虎	30-40 毫升/亩
西洋参		小地老虎	30-40 毫升/亩
黄芪		小地老虎	30-40 毫升/亩
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)
三七		小地老虎	30-40 毫升/亩
人参		小地老虎	30-40 毫升/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾	30-40 毫升/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾	30-40 毫升/亩
姜		玉米螟	30-40 毫升/亩
姜		玉米螟	30-40 毫升/亩
当归		小地老虎	30-40 毫升/亩
药用百合		蚜虫	30-40 毫升/亩
药用金银花		小地老虎	30-40 毫升/亩
西洋参		小地老虎	30-40 毫升/亩
食用茉莉花		红蜘蛛	15-25 毫升/亩
黄芪		小地老虎	30-40 毫升/亩
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)
水稻 稻瘟病 50-75 克/亩
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)
水稻 纹枯病 60-80 克/亩 施用方式 喷雾
水稻 蝇虫 60-80 克/亩
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)
大蒜 叶枯病 80-100 克/亩 施用方式 喷雾
黄瓜 白粉病 60-120 克/亩
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)
甘蓝 菜青虫 30-40 毫升/亩 施用方式 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 哮虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 哮虫脒 5%
作物/场所 防治对象 用药量 (制剂量/亩)
食用茉莉花 蚜虫 24-30 毫升/亩 施用方式 喷雾
黄瓜 蚜虫 24-30 毫升/亩
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 哮虫脒 总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 哮虫脒 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科生物科技有限公司。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
蕹菜(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、蕹菜（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）
水稻		稻瘟病		100-125 克/亩
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）
三七		小地老虎		30-40 毫升/亩
人参		小地老虎		30-40 毫升/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾		54-72 克/亩
十字花科蔬菜		小菜蛾		54-72 克/亩
当归		小地老虎		30-40 毫升/亩
药用百合		蚜虫		30-40 毫升/亩
药用金银花		小地老虎		30-40 毫升/亩
西洋参		小地老虎		30-40 毫升/亩
黄芪		小地老虎		30-40 毫升/亩
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）
大蒜		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
大蒜		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
大蒜		锈病		20-30 毫升/亩
大蒜		锈病		20-30 毫升/亩
太子参		根腐病		40-50 毫升/亩
太子参		根腐病		40-50 毫升/亩
小麦		白粉病		30-40 毫升/亩
小麦		白粉病		30-40 毫升/亩
小麦		锈病		30-40 毫升/亩
小麦		锈病		30-40 毫升/亩
洋葱		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
洋葱		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
洋葱		锈病		20-30 毫升/亩
洋葱		锈病		20-30 毫升/亩
芹菜		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
芹菜		尾孢叶斑病		20-30 毫升/亩
药用百合		立枯病		20-30 毫升/亩

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08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05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
蕹菜(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、蕹菜(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)
棉花		棉铃虫	100-125 毫升/亩
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)
三七		小地老虎	30-40 毫升/亩
人参		小地老虎	30-40 毫升/亩
大蒜		斑潜蝇	40-80 毫升/亩
大蒜		斑潜蝇	40-80 毫升/亩
山楂树		红蜘蛛	3000-4000 倍液
山楂树		红蜘蛛	3000-4000 倍液
当归		小地老虎	30-40 毫升/亩
枸杞		瘿螨	稀释 2000-3000 倍液
枸杞		瘿螨	稀释 2000-3000 倍液
水稻		稻纵卷叶螟	22-33 毫升/亩
水稻		稻纵卷叶螟	22-33 毫升/亩
药用百合		蚜虫	30-40 毫升/亩
药用金银花		小地老虎	30-40 毫升/亩
菜豆		美洲斑潜蝇	27-33 毫升/亩
菜豆		美洲斑潜蝇	27-33 毫升/亩
西洋参		小地老虎	30-40 毫升/亩
食用茉莉花		红蜘蛛	15-25 毫升/亩
黄芪		小地老虎	30-40 毫升/亩
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)
春大豆田		一年生杂草	70-90 毫升/亩
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)
水稻移栽田		一年生杂草	80-100 克/亩
施用方式			
			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)
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩
大蒜	斑潜蝇	40-80 毫升/亩
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液
山楂树	红蜘蛛	3000-4000 倍液
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩
柑橘树	红蜘蛛	2000-3000 倍液
柑橘树	红蜘蛛	2000-3000 倍液
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩
茭白	二化螟	35-50 毫升/亩
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩

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)
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩
人参	小地老虎	30-40 毫升/亩
当归	小地老虎	30-40 毫升/亩
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩
甘蓝	小菜蛾	15-25 毫升/亩
药用百合	蚜虫	30-40 毫升/亩
药用金银花	小地老虎	30-40 毫升/亩
西洋参	小地老虎	30-40 毫升/亩
食用茉莉花	红蜘蛛	15-25 毫升/亩
黄瓜	斑潜蝇	9-12 毫升/亩
黄瓜	斑潜蝇	9-12 毫升/亩
黄芪	小地老虎	30-40 毫升/亩

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

有效成分及其含量	丙环唑 250 克/升	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
作物/场所				
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 2009.04.10 有效期至 2029.04.09

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 PD20094762	登记证持有人 河南田丰上品生物科技有限公司		
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	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

首次批准日期 2009.04.13 有效期至 2029.04.12

备注 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。

登记证号 PD20094922	登记证持有人 艾格福作物科技有限公司		
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
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 芚·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)
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)
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05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)
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4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)
 水稻 稻瘟病 100-150 克/亩
施用方式 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 啓虫脒 **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	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	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	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 喹虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量 喹虫脒 5%			
作物/场所			
食用茉莉花	防治对象 蚜虫	用药量(制剂量/亩) 24-30 毫升/亩	施用方式 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			
棉花	防治对象 棉铃虫	用药量(制剂量/亩) 50-75 克/亩	施用方式 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
蕹菜(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、蕹菜(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			
大蒜	防治对象 尾孢叶斑病	用药量(制剂量/亩) 20-30 毫升/亩	施用方式 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 河南常见生物科技有限公司		
农药名称 呕虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 中等毒		
有效成分及其含量	噁虫脒 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、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3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	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	施用方式 喷雾
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)
三七	蓟马	167-200 毫升/亩
丝瓜	蓟马	167-200 毫升/亩
十字花科蔬菜	菜青虫	62-150 毫升/亩
十字花科蔬菜	蚜虫	62-150 毫升/亩
大蒜	蓟马	167-200 毫升/亩
山药	蓟马	167-200 毫升/亩
甜瓜	蓟马	167-200 毫升/亩
笋瓜	蓟马	167-200 毫升/亩
胡萝卜	白粉病	267-333 毫升/亩
花椒树	蚜虫	180-300 倍液
花椰菜	白粉病	267-333 毫升/亩
芹菜	白粉病	267-333 毫升/亩
苦瓜	蓟马	167-200 毫升/亩
茴香	白粉病	267-333 毫升/亩
茼蒿	白粉病	267-333 毫升/亩
药用菊花	蓟马	167-200 毫升/亩
莴苣	白粉病	267-333 毫升/亩
菜豆	蓟马	167-200 毫升/亩
菠菜	白粉病	267-333 毫升/亩
葱	蓟马	167-200 毫升/亩
蚕豆	白粉病	267-333 毫升/亩
西葫芦	蓟马	167-200 毫升/亩
豇豆	白粉病	267-333 毫升/亩
豇豆	蓟马	167-200 毫升/亩
豌豆	白粉病	267-333 毫升/亩
韭菜	蓟马	167-200 毫升/亩

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、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	施用方式
农药名称 噻霉灵	总含量 30% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量 噻霉灵 30%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
水稻	立枯病	3-6 克/平方米
甜瓜 (苗床)	猝倒病	2.5-3.5 毫升/平方米

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%
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%	剂型	乳油 毒性 低毒
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
蕹菜（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、蕹菜（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%
有效成分及其含量	乙草胺 81.5%	剂型	乳油 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%
有效成分及其含量	苯醚甲环唑 10%	剂型	水分散粒剂 毒性 低毒
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%
有效成分及其含量	吡虫啉 70%	剂型	水分散粒剂 毒性 低毒

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) 蓼马。

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
蕹菜(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、蕹菜(旱地) 小菜蛾。 2025 年 12 月 9 日, 增加西葫芦(保护地) 蓼马、甜瓜(保护地) 蓼马。

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 哮虫脒	总含量 5%	剂型 乳油	毒性 低毒
有效成分及其含量	哮喘脒 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（制剂剂量/亩）
榛子树	白粉病		1500-3000 倍液
水稻	纹枯病		15-20 毫升/亩
花椒树	锈病		2000-4000 倍液
施用方式			
			喷雾
			喷雾
			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（制剂剂量/亩）
杨树	美国白蛾		1500-2000 倍液
棉花	棉铃虫		140-160 毫升/亩
施用方式			喷雾
			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（制剂剂量/亩）
水稻	纹枯病		15-20 毫升/亩
花椒树	锈病		2000-4000 倍液
豇豆	锈病		15-25 毫升/亩
施用方式			喷雾
			喷雾
			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（制剂剂量/亩）
水稻	纹枯病		15-25 毫升/亩
花椒树	锈病		2000-4000 倍液
施用方式			喷雾
			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	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（制剂剂量/亩）
柑橘树	蚜虫		4000-5000 倍液
食用茉莉花	蚜虫		24-30 毫升/亩
施用方式			喷雾
			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 莴苣甲环唑	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)
三七		小地老虎	10-20 毫升/亩
平菇		菇蝇	30-35 毫升/100 千克干料
甘蓝		菜青虫	15-20 毫升/亩
西葫芦 (保护地)		蚜虫	15-20 毫升/亩
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)
芝麻		叶斑病	40-50 毫升/亩
茼蒿		叶斑病	20-30 毫升/亩
茼蒿		叶斑病	20-30 毫升/亩
草莓		炭疽病	40-50 毫升/亩
草莓		炭疽病	40-50 毫升/亩
草莓		白粉病	40-50 毫升/亩
草莓		白粉病	40-50 毫升/亩
葡萄		霜霉病	1000-2000 倍液
葡萄		霜霉病	1000-2000 倍液
铁皮石斛		炭疽病	1000-1500 倍液
铁皮石斛		炭疽病	1000-1500 倍液
马铃薯		晚疫病	15-20 毫升/亩
马铃薯		晚疫病	15-20 毫升/亩
高粱		叶斑病	70-90 毫升/亩
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)
芋头		疫病	20-25 克/亩
菠菜		霜霉病	18.75-21.875 克/亩
韭菜		疫病	20-25 克/亩
香蕉		黑疫病	2500-3500 倍
黄瓜		霜霉病	19-25 克/亩
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

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	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

首次批准日期 2012.03.28 **有效期至** 2027.03.27
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 PD20120593	登记证持有人 浙江宇龙药业有限公司		
农药名称 莱甲·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	15-30 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

首次批准日期 2012.04.11 **有效期至** 2027.04.10
备注 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。

登记证号 PD20120785	登记证持有人 山西浩之大生物科技有限公司		
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
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

首次批准日期 2012.05.11 **有效期至** 2027.05.10
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 PD20120881	登记证持有人 山东惠民中联生物科技有限公司		
农药名称 烯啶虫胺	总含量 10% 剂型 可溶液剂 毒性 微毒		
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 2012.05.24 **有效期至** 2027.05.23
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 PD20120898	登记证持有人 江苏东宝农化股份有限公司		
农药名称 莱甲·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
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
蕹菜(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、蕹菜(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)
甘蓝	小菜蛾	10-15 毫升/亩
甜瓜(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩
菜豆	豆荚螟	15-20 毫升/亩
蕹菜(旱地)	小菜蛾	17-20 毫升/亩
西葫芦(保护地)	蓟马	15-20 毫升/亩
施用方式		
		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、蕹菜(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)
韭菜	疫病	20-25 克/亩
香蕉	黑疫病	2500-3500 倍液
黄瓜	霜霉病	20-25 克/亩
施用方式		
		喷雾
		喷雾
		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 吲虫啉	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 吲虫啉 600克/升		
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)
小麦	蚜虫	200-600 毫升/100 千克种子
棉花	蚜虫	600-800 毫升/100 千克种子
水稻	蓟马	200-400 毫升/100 千克种子
玉米	蓟马	100-200 毫升/100 千克种子
玉米	蚜虫	200-600 毫升/100 千克种子
玉米	蛴螬	200-600 毫升/100 千克种子
花生	蛴螬	200-400 毫升/100 千克种子
马铃薯	蛴螬	40-50 毫升/100 千克种子
施用方式		
		种子包衣
		拌种
		种子包衣
		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)
芋头	疫病	20-25 克/亩
菠菜	霜霉病	18.75-21.875 克/亩
葡萄	霜霉病	3200-4000 倍液
韭菜	疫病	20-25 克/亩
施用方式		
		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·噃·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%、精噃禾灵 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, 精噃禾灵 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
蕹菜（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、蕹菜（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·喹·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。

登记证号 PD20122025	登记证持有人 河南远见农业科技有限公司		
农药名称 莱醚甲环唑	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
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。

登记证号 PD20122070	登记证持有人 天津市华宇农药有限公司		
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
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。

登记证号 PD20122106	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	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)
高粱	叶斑病	70-90 毫升/亩	施用方式 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)
水稻	飞虱	12-16 克/亩	施用方式 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)
三七	小地老虎	30-40 毫升/亩	施用方式 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 噻菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 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 噬菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噬菌酯 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
苘蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
苘蒿	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，增加苘蒿叶斑病。 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·毗蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	毗蚜酮 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 噻菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 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 噻菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 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	62.5-92.5 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 噻菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 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
苘蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
苘蒿	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，增加苘蒿叶斑病。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	噬菌酯	总含量	25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噬菌酯 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 哒虫脒	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	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 哒虫脒	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
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	噁菌酯	总含量	250克/升	剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量			噁菌酯 250克/升	
作物/场所		防治对象		用药量(制剂量/亩)
板蓝根		白粉病		30-50毫升/亩
板蓝根		白粉病		30-50毫升/亩
枸杞		白粉病		稀释 1500-2500 倍液
枸杞		白粉病		稀释 1500-2500 倍液
水稻		稻瘟病		40-48毫升/亩
水稻		稻瘟病		40-48毫升/亩
芝麻		叶斑病		40-50毫升/亩
黄瓜		霜霉病		40-48毫升/亩
黄瓜		霜霉病		40-48毫升/亩
黄芩		白粉病		30-50毫升/亩
黄芩		白粉病		30-50毫升/亩

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)
韭菜		疫病		20-25克/亩
黄瓜		霜霉病		20-25克/亩

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)
三七		小地老虎		10-20毫升/亩
平菇		菇蝇		30-35毫升/100千克干料
甘蓝		菜青虫		15-20毫升/亩
西葫芦(保护地)		蚜虫		15-20毫升/亩

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)
桃树		桃蚜		5000-8000 倍液
甘蓝		蚜虫		1-2克/亩

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 吡螨灵	总含量 10% 剂型 微乳剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	吡螨灵 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）
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）
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1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）
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 噻菌酯	总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量 噻菌酯 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			
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	用药量 (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			
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			
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	盲蝽蟓	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·嘧菌酯	总含量 5% 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	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 噻菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 25%		
作物/场所	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
苘蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
苘蒿	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, 增加苘蒿叶斑病。 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%
有效成分及其含量	甲氨基阿维菌素 1%	剂型	乳油 毒性 低毒
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%
有效成分及其含量	己唑醇 40%	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	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%
有效成分及其含量	噻虫嗪 25%	剂型	水分散粒剂 毒性 低毒
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%
有效成分及其含量	啶虫脒 5%	剂型	乳油 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	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	登记证持有人	河北威远生物化工有限公司				
农药名称	苯甲·嘧菌酯	总含量	325 克/升	剂型	悬浮剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	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			
蕹菜(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、蕹菜(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)
水稻	稻瘟病		30-50 毫升/亩
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)
非耕地	一年生阔叶杂草		80-100 毫升/亩
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)
菠菜	霜霉病		55-65 毫升/亩
葱	霜霉病		55-65 毫升/亩
韭菜	疫病		30-50 毫升/亩
韭菜	疫病		30-50 毫升/亩
韭菜	霜霉病		55-65 毫升/亩
马铃薯	晚疫病		32-40 毫升/亩
马铃薯	晚疫病		32-40 毫升/亩
黄瓜	霜霉病		55-65 毫升/亩
黄瓜	霜霉病		55-65 毫升/亩
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)
三七	小地老虎		10-20 毫升/亩
小麦	蚜虫		10-14 毫升/亩
平菇	菇蝇		30-35 毫升/100 千克干料
甘蓝	菜青虫		12-18 毫升/亩
西葫芦(保护地)	蚜虫		15-20 毫升/亩
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)
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)
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)
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	登记证持有人	河南远东生物工程有限公司		
农药名称	总含量	剂型	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	登记证持有人	河南田丰上品生物科技有限公司		
农药名称	总含量	剂型	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)
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	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)
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)
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	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	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。

登记证号	PD20160201	登记证持有人	邦农达(潍坊)作物科学有限公司
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)
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
首次批准日期	2016.02.24	有效期至	2031.02.23
备注	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。		

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)
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	PD20160662	登记证持有人	重庆依尔双丰科技有限公司
农药名称	胺鲜酯	总含量	8% 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)
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
首次批准日期	2016.05.20	有效期至	2026.05.20
备注	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。		

登记证号	PD20160729	登记证持有人	天津市华宇农药有限公司
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)
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
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
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、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 2017.01.07	有效期至 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 茧虫威	总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量	茧虫威 95%
首次批准日期 2017.01.07	有效期至 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	用药量(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 2017.01.07	有效期至 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
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·毗蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	毗蚜酮 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4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)
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	5% 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)
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)
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 硫嘧·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%、硫嘧磺隆 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 噻菌酯	总含量 25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻菌酯 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 噴虫嗪	总含量 3% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噴虫嗪 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)
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)
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)
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)
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)
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 莱菌酰胺	总含量 10% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	莱菌酰胺 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·毗蚜酮	总含量 80% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	毗蚜酮 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	登记证持有人	有效成分及其含量	防治对象	用药量 (制剂量/亩)	施用方式
PD20180336	陕西汤普森生物科技有限公司	吡唑醚菌酯 30%	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
农药名称	吡唑醚菌酯	总含量 30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	炭疽病	25-33 毫升/亩	喷雾
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 30%		白粉病	17-33 毫升/亩	喷雾
作物/场所			褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
丝瓜			褐斑病	30-37.5 毫升/亩	喷雾
丝瓜			炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
南瓜			炭疽病	25-35 毫升/亩	喷雾
向日葵			锈病	1800-3000 倍液	喷雾
向日葵			白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
山药			白粉病	1500-2500 倍液	喷雾
山药			溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
无花果			溃疡病	1500-2000 倍液	喷雾
枸杞			尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
枸杞			尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
火龙果			尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
火龙果			尾孢叶斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋			褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋			褐斑病	25-33 毫升/亩	喷雾
芦笋			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
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	施用方式
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)
水稻	烂秧病	20-25 毫升/100 千克种子
花生	根腐病	60-80 毫升/100 千克种子
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	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
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%	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
作物/场所				
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)
水稻	稻飞虱	9-12 克/亩	施用方式 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)
三七	根腐病	500-1000 克/亩	施用方式 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)
丝瓜	炭疽病	30-40 毫升/亩	施用方式 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)
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)
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)
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)
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	啶氧·丙环唑	总含量	30% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		啶氧菌酯	10%、丙环唑 20%
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
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)
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)
芝麻	叶斑病	40-50 毫升/亩	喷雾
苘蒿	叶斑病	20-30 毫升/亩	喷雾
苘蒿	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, 增加苘蒿叶斑病。 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)
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)
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)
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)

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
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
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,增加苘蒿、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、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 莢酰甲环唑	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) 蓼马。

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 噻唑酰草胺	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	唑嘧磺草胺	总含量	80% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	唑嘧磺草胺 80%		
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
大豆田		一年生阔叶杂草	3-5 克/亩
甘薯田		一年生阔叶杂草	2-4 克/亩
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	噁菌酯	总含量	25% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	噁菌酯 25%		
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
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·甲哌鎓	总含量	10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 微毒
有效成分及其含量	甲哌鎓 7.5%、多效唑 2.5%		
作物/场所		防治对象	用药量 (制剂量/亩)
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)
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)
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 40-60 毫升/亩 茎叶喷雾 莎草科杂草

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)
烟草		根结线虫	1500~2000 克/亩
黄瓜		根结线虫	1250~1500 克/亩
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)
大豆		叶斑病	50~60 毫升/亩
小麦		赤霉病	40~55 毫升/亩
玉米		大斑病	40~60 毫升/亩
花生		叶斑病	50~60 毫升/亩
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)
棉花田		杂草	70~150 毫升/亩
非耕地		杂草	200~300 毫升/亩
非耕地		杂草	200~300 毫升/亩
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)
茶树		炭疽病	稀释 1000~2000 倍
豇豆		白粉病	30~50 毫升/亩
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	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)
马铃薯		晚疫病	15~20 毫升/亩
马铃薯		晚疫病	15~20 毫升/亩
高粱		叶斑病	70~90 毫升/亩
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·苄嘌呤	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、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	蛴螬	144-433 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
马铃薯	蛴螬	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,增加花生蛴螬、水稻蓟马。2023年6月21日,增加马铃薯蛴螬。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 肠菌·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%、肠菌酯 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）
丝瓜		炭疽病	30-40 毫升/亩
丝瓜		炭疽病	30-40 毫升/亩
南瓜		白粉病	20-40 毫升/亩
向日葵		褐斑病	35-45 毫升/亩
向日葵		褐斑病	35-45 毫升/亩
无花果		锈病	1500-2000 倍液
芦笋		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
芦笋		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
芦笋		褐斑病	30-40 毫升/亩
芹菜		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
芹菜		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
菜薹		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
菜薹		尾孢叶斑病	30-40 毫升/亩
菜薹		霜霉病	30-40 毫升/亩
菠菜		霜霉病	30-40 毫升/亩
马铃薯		早疫病	40-48 毫升/亩
马铃薯		早疫病	40-48 毫升/亩

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）
小麦		病毒病	80-100 毫升/亩
水稻		黑条矮缩病	80-100 毫升/亩
烟草		病毒病	80-100 毫升/亩
西瓜		病毒病	80-100 毫升/亩
辣椒		病毒病	80-100 毫升/亩
马铃薯		病毒病	80-100 毫升/亩
黄瓜		病毒病	80-100 毫升/亩

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）
含 DBN9004 转化体耐草 甘膦和草铵膦的大豆田		杂草	150-250 毫升/亩
含 DBN9858 转化体耐草 甘膦和草铵膦的玉米田		杂草	150-250 毫升/亩
含 DBN9936 转化体耐草		杂草	150-250 毫升/亩

甘膦的玉米田

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 草甘膦铵盐 33%。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 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·喹啉铜	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%、喹啉铜 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 山东明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·喹啉铜	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%、喹啉铜 40.5%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
柑橘树		溃疡病	3000-3500 倍液
西瓜		细菌性角斑病	30-50 毫升/亩
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, 喹啉铜 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·噻·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%、噻草酮 5%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
春大豆田		一年生杂草	200-250 毫升/亩
春玉米田		一年生杂草	200-250 毫升/亩
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, 噻草酮 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	砜嘧·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%、砜嘧磺隆 2.5%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
烟草田		一年生杂草	30-50 毫升/亩
马铃薯田		一年生杂草	40-50 毫升/亩
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(砜嘧磺隆 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)
小麦		根腐病	1325-1650 毫升/100 千克种子
小麦		蚜虫	1325-1650 毫升/100 千克种子
花生		根腐病	1300-1600 毫升/100 千克种子
花生		蚜虫	1300-1600 毫升/100 千克种子
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)
小麦		赤霉病	80-90 毫升/亩
施用方式			
			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 哒醚·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 及莎草科杂草 茎叶喷雾

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 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)
小麦		蚜虫	8-12 毫升/亩
甘蓝		黄条跳甲	40-55 毫升/亩
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)
小麦		蚜虫	8-12 毫升/亩
甘蓝		黄条跳甲	40-55 毫升/亩
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)
小麦		白粉病	20-25 毫升/亩
小麦		赤霉病	25-35 毫升/亩
小麦		锈病	20-25 毫升/亩
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)
向日葵		菌核病	12-16 克/亩
小麦		白粉病	15-20 克/亩
小麦		茎基腐病	12-16 克/亩
小麦		赤霉病	15-20 克/亩
小麦		锈病	15-20 克/亩
豇豆		锈病	3-8 克/亩
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)
玉米田		一年生杂草	100-150 毫升/亩
高粱田		一年生杂草	90-130 毫升/亩
施用方式			
			茎叶喷雾
			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 哹虫·啶螨灵	总含量 60% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 20%、哒螨灵 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 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 苄嘌呤·吲哚丁酸	总含量 5%	剂型 悬浮剂	毒性 低毒
有效成分及其含量	苄氨基嘌呤 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 (苄氨基嘌呤 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)
玉米		调节生长	15-25 毫升/亩
葡萄		促进着色	600-1000 倍液
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)
姜		姜瘟病	1000-1500 倍液
柑橘树		溃疡病	1500-2000 倍液
火龙果		溃疡病	800-1200 倍液
烟草		野火病	25-45 克/亩
番茄		早疫病	25-45 克/亩
马铃薯		晚疫病	25-30 克/亩
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)
小麦		白粉病	40-50 毫升/亩
黄瓜		白粉病	50-70 毫升/亩
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)
小麦		赤霉病	70-80 毫升/亩
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)
柑橘树		木虱	3000-5000 倍液
桃树		桃蚜	3000-5000 倍液
梨树		梨木虱	3000-5000 倍液
豇豆		蓟马	30-40 毫升/亩

香蕉 薊马 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、豇豆薊马、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	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	
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%	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	
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	氟唑菌酰羟胺 · 丙环唑	总含量	275 克/升	剂型 悬乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		氟唑菌酰羟胺	150 克/升、丙环唑 125 克/升	
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% (氟唑菌酰羟胺 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	苯噁磺草胺	总含量	15%	剂型 悬浮剂 毒性 微毒
有效成分及其含量		苯噁磺草胺	15%	
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)
粮仓	米象 /
粮仓	谷蛾 /
粮仓	麦蛾 /
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 苦氨·赤霉酸	总含量 3.6% 剂型 液剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苦氨基嘌呤 1.8%、赤霉酸 A4+A7 1.8%
作物/场所	防治对象 用药量 (制剂量/亩)
枣树	提高座果率 5000-10000 倍液
柑橘树	调节生长 7500-10000 倍液
苹果树	调节果型 139-209 毫升/亩
草莓	调节生长 3000-4500 倍液
葡萄	提高座果率 5000-10000 倍液
马铃薯	调节生长 7-13 毫升/亩
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)
卫生	多种卫生害虫 1) 250-300 倍液 2) 0.16 毫升/立方米
小麦	蚜虫 80 毫升/亩
小麦	黏虫 80 毫升/亩
桑树	尺蠖 80 毫升/亩
棉花	蚜虫 80-160 毫升/亩
棉花	造桥虫 80-160 毫升/亩
粮仓	多种储粮害虫 1) 300-400 倍液 2) 0.8-1 毫升/立方米
苹果树	小卷叶蛾 1000-1250 倍液
苹果树	蚜虫 1000-1250 倍液

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)
卫生		蚊、蝇、蜚蠊	/	施用方式
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)
卫生		蚊		施用方式
			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)
卫生		蚊	/	施用方式
卫生		蜱	/	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，增加卫生蜱。			

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)
卫生		蚊、蝇、蜚蠊	0.5-0.6 克/平方米	施用方式
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)
卫生	蚊、蝇、蜚蠊		0.6 克/100 平方米	施用方式 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)
室内	蚊、蝇、蜚蠊		0.625-0.75 毫升/平方米	施用方式 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)
室内	臭虫		4.2 毫升/平方米	施用方式 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)
室内	蜚蠊		400-500 毫克/平方米	施用方式 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)
室内	蚊		0.075 毫升/立方米	施用方式 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)
室内		蚊、蝇、蜚蠊		0.5-1.0 毫升/立方米
首次批准日期	2015.05.18	有效期至	2030.05.17	施用方式
备注				热雾机喷雾

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)
室内		蚊、蝇、蜚蠊		1.3-1.5 毫升/平方米
首次批准日期	2016.08.30	有效期至	2026.08.30	施用方式
备注				滞留喷洒

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)
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)
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)
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	杀蚁饵剂	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4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 焓草酯 **总含量** 240克/升 **剂型** 乳油 **毒性** 低毒

有效成分及其含量 焓草酯 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 莨醚甲环唑 总含量 24% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 莨醚甲环唑 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 莨草醚 总含量 98% 剂型 原药 毒性 微毒
有效成分及其含量 莨草醚 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 噴螨醚	总含量 95克/升 剂型 乳油 毒性 中等毒	
有效成分及其含量	噴螨醚 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 噴螨醚	总含量 99% 剂型 原药 毒性 中等毒	
有效成分及其含量	噴螨醚 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 烯禾啶	总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒	
有效成分及其含量	烯禾啶 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 噻草酮 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
 有效成分及其含量 噻草酮 98%

首次批准日期	有效期至
2006.04.13	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	有效期至
2006.04.14	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	有效期至
2006.04.14	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	有效期至
2006.04.14	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）
梨树	梨木虱 1400-2100 倍液

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）
春大豆	一年生阔叶杂草 200-250 毫升/亩
春大豆	莎草科杂草 200-250 毫升/亩
水稻田(直播)	莎草 150-200 毫升/亩
水稻田(直播)	阔叶杂草 150-200 毫升/亩
水稻移栽田	莎草 150-200 毫升/亩
水稻移栽田	阔叶杂草 150-200 毫升/亩

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 噩硫磷	总含量 25% 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	噁硫磷 25%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）
水稻	稻纵卷叶螟 100-132 毫升/亩

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 腻菌·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	腻菌唑 2%、福美双 18%
作物/场所	防治对象 用药量（制剂量/亩）
黄瓜	白粉病 30-40 克/亩

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）
甘蓝	小菜蛾 30-55 毫升/亩
甘蓝	菜青虫 30-55 毫升/亩

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 哹虫脒	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	
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 莢醚甲环唑	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 蕉螟 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 喹虫脒	总含量 20% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	喹虫脒 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 吠虫·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%、毗虫啉 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	甘蓝	防治对象	小菜蛾 用药量(制剂量/亩) 15-20 毫升/亩
首次批准日期	2011.04.11	有效期至	2031.04.10
备注			施用方式 喷雾

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	玉米田	防治对象	一年生杂草 用药量(制剂量/亩) 4-5 克/亩
首次批准日期	2011.04.11	有效期至	2031.04.10
备注			施用方式 茎叶喷雾

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	柑橘园	防治对象	杂草 用药量(制剂量/亩) 100-200 克/亩
	非耕地		杂草 150-200 克/亩
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。		施用方式 定向茎叶喷雾 茎叶喷雾

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	小麦	防治对象	蚜虫 用药量(制剂量/亩) 20-40 毫升/亩
	枸杞		蚜虫 2250-2500 倍液
	棉花	棉铃虫	25-45 毫升/亩
首次批准日期	2011.04.11	有效期至	2031.04.10
备注			施用方式 喷雾 喷雾 喷雾

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	棉花	防治对象	棉铃虫 用药量(制剂量/亩) 120-160 毫升/亩
首次批准日期	2011.04.14	有效期至	2031.04.13
备注			施用方式 喷雾

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	水稻	防治对象	立枯病 用药量(制剂量/亩) 12-18 毫升/平方米
			施用方式 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)
黄瓜	灰霉病 47-62 克/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 喷雾

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)
柑橘树	红蜘蛛 1000-2000 倍液
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 喷雾

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 哒磷·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)
水稻	三化螟 60-100 毫升/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.15
备注	施用方式 喷雾

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)
大豆田	一年生杂草 100-120 毫升/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 茎叶喷雾

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 喹虫脒	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)
黄瓜	蚜虫 2-2.5 克/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 喷雾

登记证号 PD20110395	登记证持有人 深圳诺普信作物科技股份有限公司
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 深圳诺普信作物科技股份有限公司
农药名称 嘧嗪·毒死蜱	总含量 42% 剂型 乳油 毒性 中等毒
有效成分及其含量	嘧嗪酮 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)
茶树	茶小绿叶蝉 30-45 毫升/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 喷雾
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)
甘蓝	菜青虫 30-40 毫升/亩
首次批准日期 2011.04.12	有效期至 2031.04.11
备注	施用方式 喷雾
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)
水稻	纹枯病 15-20 毫升/亩
首次批准日期 2011.04.15	有效期至 2031.04.14
备注	施用方式 喷雾
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)
水稻	稻飞虱 10-15 克/亩
首次批准日期 2011.04.15	有效期至 2031.04.14
备注	施用方式 喷雾
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 苯噁磺隆	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量	苯噁磺隆 10%
作物/场所	防治对象 用药量(制剂量/亩)
移栽水稻田	一年生阔叶杂草 22-30 克/亩
首次批准日期 2011.04.15	有效期至 2031.04.14
备注	施用方式 毒土法 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%	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
作物/场所	菜青虫	12-18 克/亩		喷雾
甘蓝	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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
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	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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
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	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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
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	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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
农药名称 喹虫脒	总含量 99% 剂型 原药 毒性 中等毒			
有效成分及其含量 喹虫脒 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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
农药名称 噪草酮	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒			
有效成分及其含量 噪草酮 70%				
作物/场所	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	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
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%	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
作物/场所				
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	施用方式
农药名称	高氯·啶虫脒	总含量	5% 剂型 微乳剂 毒性 中等毒	
有效成分及其含量	啶虫脒 3%、高效氯氰菊酯 2%			
作物/场所		防治对象	用药量（制剂量/亩）	
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	施用方式
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）	
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	施用方式
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）	
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	施用方式
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）	
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	施用方式
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）	
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 哒虫脒	总含量 20% 剂型 可溶液剂 毒性 低毒		
有效成分及其含量	啶虫脒 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：62%。			

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 噎霉灵 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	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	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	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%	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 35%						
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)				施用方式	
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%	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	
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%	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	
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%	剂型	可湿性粉剂	毒性	低毒
有效成分及其含量	咪鲜胺锰盐 50%						
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)				施用方式	
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)
棉花	棉铃虫 80-120 毫升/亩
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)
冬油菜田	一年生禾本科杂草 15-28.8 毫升/亩
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)
柑橘园	杂草 250-350 毫升/亩
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)
甘蓝	小菜蛾 3-4.4 毫升/亩
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 莱甲·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 85-100 毫升/亩 土壤喷雾
及小粒阔叶杂草
花生田 一年生禾本科杂草 120-160 毫升/亩 土壤喷雾
及部分小粒种子阔叶杂草
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	大豆田	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
		一年生禾本科杂草	13-17.5 毫升/亩 (南方) 17.5-22 毫升/亩 (北方)
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	甘蓝	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
		小菜蛾	8.8-17.5 毫升/亩
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	甘蓝	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
		甜菜夜蛾	4-6 毫升/亩
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	夏玉米田	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
	一年生杂草	200-300 毫升/亩	施用方式
	春玉米田	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	甘蓝	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
		菜青虫	20-40 毫升/亩
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	松树	防治对象	用药量 (制剂量/亩)
		松毛虫	5-10 卡/亩
施用方式			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 殷虫脒	总含量 5% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	殷虫脒 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 总含量 50% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 三乙膦酸铝 28%、代森锰锌 22%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
黄瓜 霜霉病 120-187 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 PD20110535 登记证持有人 威海韩孚生化药业有限公司
农药名称 虫酰肼 总含量 20% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 虫酰肼 20%
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 70-100 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 PD20110536 登记证持有人 上海禾本药业股份有限公司
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
非耕地 杂草 280-400 克/亩 定向茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.12 有效期至 2031.05.11
备注 草甘膦铵盐含量:55%。

登记证号 PD20110542 登记证持有人 曲阜市尔福农药厂(有限责任公司)
农药名称 吡虫啉 总含量 25% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 吡虫啉 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 3.3-6.6 克/亩 喷雾
首次批准日期 2011.05.12 有效期至 2031.05.11
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 PD20110544 登记证持有人 山东京博农化科技股份有限公司
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 3-5 克/亩 茎叶喷雾
首次批准日期 2011.05.12 有效期至 2031.05.11
备注 2023年2月15日,变更原持有人京博农化科技有限公司。

登记证号 PD20110547 登记证持有人 辽宁松岳生物科技有限公司
农药名称 溴敌隆 总含量 0.5% 剂型 母药 毒性 中等毒(原药高毒)
有效成分及其含量 溴敌隆 0.5%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
卫生 家鼠 饱和投饵 配制成 0.005%毒饵
首次批准日期 2011.05.12 有效期至 2031.05.11
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。

登记证号 PD20110552 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 悬浮剂 毒性 低毒

有效成分及其含量	甲嘧磺隆 10%	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
作物/场所		杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
林地		杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
林地		杂草	70-140 毫升/亩	喷雾
针叶苗圃		杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
防火隔离带		杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
防火隔离带		杂灌	700-2000 毫升/亩	喷雾
非耕地		杂草	250-500 毫升/亩	喷雾
非耕地		杂草	700-2000 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	施用方式
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)	
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	施用方式
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	施用方式
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)	
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	施用方式
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)	
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	黄瓜	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		霜霉病	163-203 克/亩
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	小麦	防治对象	用药量(制剂量/亩)
	香蕉	赤霉病	35-40毫升/亩
		叶斑病	1000-2000倍液
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	非耕地	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		杂草	170-250 克/亩
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	柑橘	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		红蜘蛛	1000-1500 倍液
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	黄瓜	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		霜霉病	140-180 克/亩
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	玉米田	防治对象	用药量(制剂量/亩)
		一年生杂草	90-110 毫升/亩
			施用方式
			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 噻嗪草酮	总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噻嗪草酮 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 噻霉·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%、噻霉胺 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)
小麦	赤霉病		20-25 毫升/亩	施用方式 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)
葡萄	霜霉病		1500-2000 倍液	施用方式 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)
水稻	稻飞虱		5-10 克/亩	施用方式 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)
烟草	蚜虫		5-7 克/亩	施用方式 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)
向日葵	黑斑病		40-60 毫升/亩	施用方式 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	马铃薯	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		蚜虫		25-40 克/100 千克种薯
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	施用方式
备注				拌种薯
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	黄瓜	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		白粉病		40-50 克/亩
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	施用方式
备注				喷雾
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	小麦	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		蚜虫		8-10 毫升/亩
	水稻			
		稻飞虱		4-5 毫升/亩
	苹果树			
		蚜虫		4000-5000 倍液
	辣椒			
		蓟马		10-18 毫升/亩
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	施用方式
备注				喷雾
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	柑橘树	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		炭疽病		1000-1500 倍液
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	施用方式
备注				浸果
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	棉花田	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		一年生杂草		150-175 毫升/亩
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	施用方式
备注				土壤喷雾
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·唑螨酯	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%、唑螨酯 3%	
作物/场所	柑橘树	防治对象		用药量(制剂量/亩)
		红蜘蛛		1500-2000 倍液
首次批准日期		有效期至		施用方式
备注				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)
非耕地		杂草		300-500 毫升/亩
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)
油菜		菌核病		30-60 克/亩
番茄		灰霉病		50-100 克/亩
葡萄		灰霉病		75-150 克/亩
黄瓜		灰霉病		50-100 克/亩
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)
黄瓜		炭疽病		60-80 克/亩
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)
非耕地		杂草		100-150 克/亩
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)
柑橘树		红蜘蛛		4000-5000 倍液
首次批准日期	2016.04.26	有效期至	2031.04.25	
备注				

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·嘧菌酯	总含量 70% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	嘧菌酯 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 呋酰菌胺	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 哒醚·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 哒噁磺草胺	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)
玉米田	一年生杂草		150-180 毫升/亩
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)
水稻田(直播)	一年生杂草		80-100 克/亩
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)
黄瓜	炭疽病		30-50 毫升/亩
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)
水稻	纹枯病		15-25 毫升/亩
韭菜	白绢病		60-80 毫升/亩
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)
黄瓜	炭疽病		50-100 克/亩
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)
水稻移栽田	一年生杂草		15-20 毫升/亩
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 芚噁磺隆	总含量 10% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	芚噁磺隆 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 肠菌·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%、肠菌酯 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 哒草酮 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 哒草酮 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 螳螂 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 噻菌酯 总含量 250 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻菌酯 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)
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)	施用方式 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)
苹果树	调节生长	600~800 倍液	施用方式 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)
甘蓝	蚜虫	6~8 克/亩	施用方式 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)
玉米田	一年生杂草	65~100 毫升/亩	施用方式 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 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 克菌丹 40%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
苹果树 炭疽病 400-500 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 PD20160597 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 己唑醇 总含量 95% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 己唑醇 95%
首次批准日期 2016.04.26 有效期至 2031.04.25
备注

登记证号 PD20160598 登记证持有人 江苏剑牌农化股份有限公司
农药名称 粉唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 粉唑醇 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 10-15 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 PD20160599 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
直播水稻田 一年生杂草 15-20 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 PD20160600 登记证持有人 一帆生物科技集团有限公司
农药名称 苯醚甲环唑 总含量 3% 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%
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 250-300 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
备注

登记证号 PD20160601 登记证持有人 陕西汤普森生物科技有限公司
农药名称 肠菌酯 总含量 50% 剂型 水分散粒剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 肠菌酯 50%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
苹果树 褐斑病 7000-8000 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 PD20160603 登记证持有人 山东奥坤作物科学股份有限公司
农药名称 四聚乙醛 总含量 10% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 四聚乙醛 10%
作物/场所 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 哌酰菌胺 总含量 98% 剂型 原药 毒性 微毒
有效成分及其含量 哌酰菌胺 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		
备注			

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		
备注			

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		
备注			

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		
备注			

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 噹虫啉 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噹虫啉 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 吡嘧·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%、吡嘧磺隆 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 焓草酯 总含量 15% 剂型 水乳剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 焓草酯 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 醤菌·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 肠菌酯	总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒	
有效成分及其含量	肠菌酯 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 苛虫威 总含量 150 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 苛虫威 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 脚菌唑 总含量 96% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 脚菌唑 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 螳螂 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 呑虫·异丙威	总含量 24% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	呑虫胺 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 蚜螨脲	总含量 15% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	蚜螨脲 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6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 呤酰·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 哒酰·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·吡唑酯	总含量 18.7% 剂型 水分散粒剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	吡唑醚菌酯 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				

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				

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 噻唑·氰氟	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒		
有效成分及其含量	噻唑酰草胺 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)
柑橘园	杂草	380-580 毫升/亩	施用方式 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)
含 DBN9004 转化体耐草甘膦和草铵膦的大豆田	杂草	150-250 毫升/亩	施用方式 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)
水稻	稻纵卷叶螟	12-20 毫升/亩	施用方式 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)
柑橘树	介壳虫	3500-4500 倍液	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	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)
柑橘树	介壳虫	5000-7000 倍液	施用方式 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 啶虫·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	啶虫脒 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
花生	调节生长	40-50 克/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 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 哒嘧磺隆	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 吡醚·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 吡唑萘菌胺·戊唑醇 总含量 40% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒			
有效成分及其含量 吡唑萘菌胺 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 噻霉·稻瘟灵 总含量 20% 剂型 微乳剂 毒性 低毒			
有效成分及其含量 噻霉灵 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 哒醚·啶酰菌 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%、啶酰菌胺 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 噻霉灵 总含量 0.1% 剂型 颗粒剂 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻霉灵 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 呕氧·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 呕氧菌酯 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 湖南长青润康宝农化有限公司
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 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
水稻 稻曲病 40-50 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 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 哒呔·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 萍锈·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 萍锈灵 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
葡萄	霜霉病	500-700 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 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 嘧呋酰胺	总含量 240 克/升 剂型 悬浮剂 毒性 微毒		
有效成分及其含量	嘧呋酰胺 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 喀菌腈	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	2021.04.27	有效期至	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·啶酰菌	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%、啶酰菌胺 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	2021.04.27	有效期至	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	2021.04.27	有效期至	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 喹菌腈·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	喹菌腈 1%、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	2021.04.27	有效期至	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 呕酮·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	2021.04.27	有效期至	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	2021.04.27	有效期至	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 · 莖	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 噻唑酰草胺	总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒	
有效成分及其含量	噻唑酰草胺 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 · 莖去津	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 山东谦塑化工有限公司	
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)
水稻移栽田		一年生杂草	35-50 毫升/亩
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)
甘蔗田		一年生杂草	100-200 克/亩
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)
甘蔗田		一年生杂草	60-90 毫升/亩
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)
玉米田		一年生阔叶杂草	40-50 毫升/亩
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)
水稻田(直播)		稗草	250-300 毫升/亩
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 · 噻草酮	总含量	64% 剂型 可湿性粉剂 毒性 低毒
有效成分及其含量		噻草酮	4%、2 甲 4 氯 60%
作物/场所		防治对象	用药量(制剂量/亩)
冬小麦田		一年生阔叶杂草	40-45 克/亩
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 哒啉草酯 总含量 10% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 哒啉草酯 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 2021.04.27 有效期至 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 2021.04.27 有效期至 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 2021.04.27 有效期至 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 2021.04.27 有效期至 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 噻嘧磺草胺 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 2021.04.27 有效期至 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 噻唑酰草胺 总含量 15% 剂型 乳油 毒性 低毒
有效成分及其含量 噻唑酰草胺 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 2021.04.27 有效期至 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	吡唑醚菌酯 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 噹虫胺 总含量 10% 剂型 悬浮剂 毒性 低毒
 有效成分及其含量 噹虫胺 10%
 作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
 茼蒿 蚜虫 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 噹虫·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 噹虫嗪 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 倍液 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

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·哒螨灵	总含量 10% 剂型 烟剂 毒性 低毒	
有效成分及其含量	哒螨灵 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
草莓	红蜘蛛	10-30 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 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大葱	蓟马	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 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
梨树	梨木虱	4000-6000 倍	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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
番茄(保护地)	白粉虱	6-10 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 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	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 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	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
花生	蛴螬	670-1100 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 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 呢虫脒·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)
大豆田		一年生禾本科杂草	35-40 毫升/亩
油菜田		一年生禾本科杂草	30-40 毫升/亩
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)
水稻抛秧田		一年生杂草	40-60 毫升/亩
水稻移栽田		一年生禾本科杂草	60-70 毫升/亩
水稻移栽田		莎草	60-70 毫升/亩
水稻移栽田		部分阔叶杂草	60-70 毫升/亩
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)
公路		一年生杂草	2.1-5.3 毫升/平方米
梨树(12 年以上树龄)		一年生杂草	285-329 毫升/亩
森林		一年生杂草	2.1-5.3 毫升/平方米
橡胶园		一年生杂草	395-658 毫升/亩
玉米		一年生杂草	316-395 毫升/亩
甘蔗		一年生杂草	184-263 毫升/亩
糜子		一年生杂草	316-395 毫升/亩
红松苗圃		一年生杂草	0.5-0.8 毫升/平方米
苹果树(12 年以上树龄)		一年生杂草	285-329 毫升/亩
茶园		一年生杂草	197-329 毫升/亩
铁路		一年生杂草	2.1-5.3 毫升/平方米
防火隔离带		一年生杂草	2.1-5.3 毫升/平方米
高粱		一年生杂草	316-395 毫升/亩
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)
水稻		纹枯病	1) 208-312 毫升/亩 (2.4%) 2) 125-187.5 毫升/亩 (4%)
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	1) 喷雾
棉花	植株紧凑	2) 0.3-0.5%药液	2) 浸种
棉花	防止徒长, 化学整枝	1) 10000 倍液	1) 喷雾
棉花	防止疯长	2) 0.3-0.5%药液	2) 浸种
玉米	增产	10000 倍液	喷顶, 后期喷全株
		25000 倍液	喷顶
		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 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 2031.04.05

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 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)
家庭		蚊	/	施用方式 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)
室内	蚊	333 毫克/平方米		施用方式 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)
家庭	蚂蚁	/		施用方式 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)
卫生	蜚蠊	/		施用方式 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)
卫生	蚊	3.372 毫升/平方米		施用方式 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 烷丙菊酯 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 氟蚁腙 2%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
卫生 蟑螂 / 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 氟蚁腙 总含量 98% 剂型 原药 毒性 低毒
有效成分及其含量 氟蚁腙 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 高效氯氰菊酯 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)
卫生		蚊	/	
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)
卫生		蚊、蝇、蜚蠊	/	
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)
卫生		蚊、蝇、蜚蠊	/	
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)
室内		蚊、蝇、蜚蠊	/	
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)
室内		蚊	/	
室内		蜚蠊	/	
室内		蝇	/	
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)

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 蛾蠓 / 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 1200IU/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) 1200IU/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 杀蚁饵剂 总含量 0.5% 剂型 饵剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 苛虫威 0.5%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
室内 蚂蚁 / 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 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 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 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 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 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 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 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
室内 蚊 / 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 吡虫胺 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 蛾蠓 / 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 杀蚁饵剂 总含量 0.1% 剂型 饵剂 毒性 微毒
有效成分及其含量 苯虫威 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 蛾蠓 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 啓虫脒 2.5%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
室内 蛾蠓 / 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 啓虫啉 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 蛾蠓 / 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 吖虫胺 0.5%
作物/场所 防治对象 用药量(制剂量/亩) 施用方式
室内 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）
室内	蜚蠊 /
首次批准日期 2021.04.27	有效期至 2031.04.26
备注	施用方式 投放

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 茧虫威	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）
室内	蜚蠊 /
室内	蝇 /
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。	施用方式 投放 投放

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）
卫生	蜚蠊 0.5-1 克/平方米
首次批准日期	有效期至 2031.04.05
备注	施用方式 喷雾