

1、获证产品介绍

登记证号：PD20181303

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：45%春雷·啶啉铜悬浮剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

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	1200-1600 倍液	喷雾
西瓜	细菌性角斑病	30-50 毫升/亩	喷雾
桃树	细菌性穿孔病	2000-3000 倍液	喷雾
芒果树	细菌性角斑病	1200-2000 倍	喷雾

使用技术要求：

1. 防治西瓜细菌性角斑病，在发病初期开始用药。
2. 防治柑橘树溃疡病、桃树细菌性穿孔病和芒果细菌性角斑病，在发病前或发病初期开始施药。
3. 每隔 7-10 天施药 1 次。
4. 大风天或预计施药后 1 小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。
5. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。
6. 在西瓜上安全间隔期为 7 天，在柑橘上安全间隔期为 28 天，在桃树和芒果上安全间隔期为 14 天，每季均最多使用 3 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




興農永福

興農藥業(中國)有限公司

春雷·啶啉铜

总有效成分含量：45%
啶啉铜含量：40.5%
春雷霉素含量：4.5%
剂型：悬浮剂



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	1200-1600倍液	喷雾
桃树	细菌性穿孔病	2000-3000倍液	喷雾
芒果树	细菌性角斑病	1200-2000倍液	喷雾
西瓜	细菌性角斑病	30-50毫升/亩	喷雾

使用范围和使用方法：

使用技术要求：

1. 防治西瓜细菌性角斑病，在发病初期开始用药。2. 防治柑橘树溃疡病、桃树细菌性穿孔病和芒果细菌性角斑病，在发病前或发病初期开始施药。3. 每隔7-10天施药1次。4. 大风天或预计施药后1小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。5. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。6. 在西瓜上安全间隔期为7天，在柑橘上安全间隔期为28天，在桃树和芒果上安全间隔期为14天，每季均最多使用3次。

产品性能：

本品是春雷霉素与啶啉铜的混配制剂。春雷霉素是农用抗菌素，具有较强的内吸性，该药主要干扰真菌细胞的内核糖蛋白的合成，抑制蛋白质合成和造成细胞坏死。但对植物生长无影响。啶啉铜是一种低毒的有机铜盐化合物，对真菌、细菌等病害具有良好预防和治理作用。在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。

注意事项：

1. 施用时应注意穿戴防护衣物，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染衣物，废液禁止排入河塘等水域；对眼睛有轻度刺激，使用时需做好防护措施。2. 本品对鱼类等水生生物毒性较高，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，远离水产养殖区、河塘等水体施药；药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，勿将药液或空包装弃于水中或在河塘中清洗施药器具，避免影响鱼类等水生生物和污染水体。3. 建议在蚕室及桑园附近禁用或采用密封、外包装树作为隔离带，建议在开放放飞区禁用。4. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。5. 使用后包装需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。

中毒急救措施：

1. 中毒症状：对眼睛有轻度刺激。2. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少15分钟，若严重者请及时就医。若误服中毒勿引吐，立即携标签送医救治，紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃内容物进入呼吸道，不慎吸入，立即将吸入毒物移至空气新鲜处，吸入者需人工呼吸，需进行人工呼吸；注意保暖和休息。3. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本品应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童不易接触之处，并加锁。
2. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。
若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農藥業(中國)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
质量保质期：二年

净含量：1千克

二维码区域 20*20mm

农药登记证号：PD20181303
农药生产许可证号：农药生许(沪)0004
产品标准号：Q310120000105C072-2020




1、获证产品介绍

登记证号：PD20151483

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：16%多抗霉素 B 可溶粒剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

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
草莓	灰霉病	20-25 克/亩	喷雾
葡萄	炭疽病	2500-3000 倍液	喷雾
西瓜	蔓枯病	75-85 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1、在葡萄炭疽病和西瓜蔓枯病发病前或发病初期用药，每隔 7-10 天施药 1 次，每季最多使用 3 次，在葡萄上的安全间隔期为 14 天，西瓜上的安全间隔期为 7 天。2. 在苹果树斑点落叶病春秋稍初发病时用药，每隔 10-15 天施药 1 次，每季最多使用次数为 3 次，安全间隔期为 14 天。3. 在草莓灰霉病病前或发病初期用药，每隔 7-10 天施药 1 次，每季最多使用次数为 2 次，安全间隔期为 3 天。4. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



寶粒精50[®]

多抗霉素

多抗霉素B含量: 16%

多抗霉素生物效价: 500AmBu/mg

剂型: 可溶粒剂

微毒

POLYOXIN

興農藥業(中國)有限公司

农药登记证号: PD20151483
 农药生产许可证编号: 农药生许(沪)0004
 产品标准号: Q310120001050S1-2022

使用范围和使用方法:

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
草莓	灰霉病	20-25克/亩	喷雾
苹果树	斑点落叶病	4000-5000倍液	喷雾
葡萄	炭疽病	2500-3000倍液	喷雾
西瓜	蔓枯病	75-85克/亩	喷雾

使用技术要求:

1. 在葡萄炭疽病和西瓜蔓枯病发病前或发病初期用药，每隔7-10天施药1次，每季最多使用次数为3次，安全间隔期为14天，西瓜上的安全间隔期为7天。
2. 在苹果树斑点落叶病春秋稍初发病时用药，每隔10-15天施药1次，每季最多使用次数为3次，安全间隔期为14天。
3. 在草莓灰霉病病前或发病初期用药，每隔7-10天施药1次，每季最多使用次数为2次，安全间隔期为3天。
4. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。

产品特点:
 本品为广谱性抗生菌素类杀菌剂，具有较好的内吸传导作用，其作用机制是干扰细胞膜内丁酮的生物合成，并抑制细胞壁的合成，使菌体死亡、破裂，释放出细胞内容物，使病菌不能正常发育，导致死亡，同时还有抑制病菌产孢和扩大传播作用。

注意事项:

1. 避免过度施用，建议与其他作用机制的药剂轮换使用，不可混用碱性物质。
2. 使用时注意穿戴防护用品，且勿吸粉尘；施用后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣物，对病或有轻度至中度碱性，使用时需做好防护措施。
3. 药液及其废水不得污染各水域、土壤等环境，该药为水产养殖区禁药，剩余药液应避免污染鱼塘等水域，防止污染水体而使中鱼等水生动物中毒。
4. 孕期和哺乳期妇女禁止接触。
5. 使用前后应妥善处理，不可随意丢弃，或由专门收集处理部门。

中毒急救措施:

1. 急救措施：如有药液溅到皮肤或眼睛上，立即除去污染的衣物，并用大量清水至少15分钟，污染的皮肤可用肥皂和水清洗，若误服中毒，应立即就医，对症治疗，如中毒严重中不宜或中毒者，应立即离开现场。
2. 本品无特殊毒理，对症治疗。

储存和运输方法:

1. 应存放在阴凉干燥处，避免阳光直射，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。
2. 勿与食品、饲料、粮食等混装同运。

若有任何疑问可与本公司各地直营地、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農藥業(中國)有限公司**
 地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
 邮编：201416
 电话：021-57493733
 传真：021-57493703
 生产日期见包装，见封口处或喷筒喷码
 质量保质期：二年

净含量:100克

杀 菌 剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20182525

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：31%二甲戊灵水乳剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大蒜田	一年生杂草	120-160 毫升/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生杂草	160-210 毫升/亩	土壤喷雾

使用技术要求：

1. 杂草谱：马齿苋、龙葵、野苋、升马唐、刺苋、牛筋草。2. 防除单子叶杂草要比双子叶杂草效果好。3. 该药剂在播后苗前使用时，作物种子必需土壤覆盖严密，不能有露籽，否则易产生药害。保持土壤表面湿润。4. 本品每季使用次数为 1 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




若有何问题可向本公司或经销商、经销商或当地植保技术部门。

兴农药业(中国)有限公司

二甲戊灵

有效成分含量：31%
剂型：水乳剂

低毒

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大蒜田	一年生杂草	120-160毫升/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生杂草	160-210毫升/亩	土壤喷雾

使用技术要求

- 杂草谱：马齿苋、龙葵、野苋、升马唐、刺苋、牛筋草。
- 防除单子叶杂草要比双子叶杂草效果好。
- 该药剂在播后苗前使用时，作物种子必需土壤覆盖严密，不能有露籽，否则易产生药害。保持土壤表面湿润。
- 本品每季使用次数为1次。**

注意事项

- 应随用随配，最好不要长时间使用金属容器混配或盛放。
- 使用前的药液需要摇匀，若有结晶需全部溶解后使用。
- 施用时应注意穿戴防护衣物；使用时，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染衣物。
- 本品对水生生物有毒害，严禁在养殖、蟹、鳖的区域使用。禁止在鱼塘等水体中清洗施药器具。对蜜蜂、鸟类、鱼类、蚕、赤眼蜂等天敌放飞禁用。对黄瓜、小麦、玉米存在风险，喷药时注意不要喷到以上作物。
- 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。
- 使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。

农药登记证号：PD20182525
农药生产许可证编号：农药生许(沪)0004
产品标准号：Q31/0120000105C022-2021

产品性能

本品属于二硝基苯胺类选择性除草剂。施药后，在 1955 杂草种子萌发过程中，幼芽、茎和根系吸收后，直接抑制幼芽、茎和次生根的生长，导致杂草死亡。对2叶期以内的杂草有效，请适时用药。

中毒急救措施

- 中毒症状：头痛、头晕、无力、恶心、呕吐。
- 如在使用过程中，药液不慎沾到皮肤或眼睛时，应立即用清水冲洗至少15分钟。若误服中毒，不要让中毒者呕吐，请立即携带本包装并送患者或动物就医。
- 无特效解毒剂，若大量摄入请服时可引吐，对症治疗。

储存和运输方法

- 本剂应存放于阴凉干燥处，并且儿童不可接触之处，容器密封并加锁。
- 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合运输。
- 本品为可燃性液体，远离热源或火源，严禁火种。贮存时严防潮湿和日晒，保持阴凉和通风。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期同批号；见标示或瓶身喷码
质量保证期：二年

净含量：250毫升

20x20mm 二维码区域




1、获证产品介绍

登记证号：PD20081897

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：330克/升二甲戊灵乳油

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
大蒜田	一年生杂草	110-150毫升/亩	土壤喷雾
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

使用技术要求：

1、杂草谱：马齿苋、龙葵、野苋、升马唐、刺苋、牛筋草。 2、防除单子叶杂草要比双子叶杂草效果好。 3、该药剂在播后苗前使用时，作物种子必需土壤覆盖严密，不能有露籽，否则易产生药害。保持土壤表面湿润。 4、每季使用次数为1次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




興農藥業(中國)有限公司

二甲戊灵

有效成分含量：330克/升
剂型：乳油

低毒

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻旱育秧田	一年生杂草	110-150毫升/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生杂草	150-200毫升/亩	土壤喷雾
大蒜田	一年生杂草	110-150毫升/亩	土壤喷雾

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻旱育秧田	一年生杂草	110-150毫升/亩	土壤喷雾
棉花田	一年生杂草	150-200毫升/亩	土壤喷雾
大蒜田	一年生杂草	110-150毫升/亩	土壤喷雾

使用技术要求：

1. 杂草谱：马齿苋、龙葵、野苋、升马唐、刺苋、牛筋草。
2. 防除单子叶杂草要比双子叶杂草效果好。
3. 该药剂在播后苗前使用时，作物种子必需土壤覆盖严密，不能有露籽，否则产生药害。保持土壤表面湿润。
4. 本品每季使用次数为1次。

产品性能：

本品属于二烯炔萜类选择性除草剂，能在杂草萌发中，被幼芽、茎和根系吸收，抑制幼芽、茎和次生根的生长，导致杂草死亡。

中毒急救措施：

1. 中毒症状：头痛、头晕、乏力、恶心、呕吐，对皮肤及眼睛有刺激作用，不慎吸入应转移到新鲜空气处休息。
2. 如在使用过程中，药液不慎沾到皮肤或眼睛时，应立即用清水冲洗至少15分钟。若发生中毒，不要马上驾车离田，请立即寻求急救并送患者或动物就医。
3. 无特效解毒剂，若大量摄入清醒时可引吐，对症治疗。

注意事项：

1. 应随用随配，最好不要长时间使用金属容器混配或盛放，使用前药液需要摇匀，若有沉淀需全部溶解后使用。
2. 对2叶期以内杂草有效，应适时用药，对黄瓜、小麦、玉米存在风险，喷药时注意不要喷到这些作物，土壤沙性重，有粘土会减低药效，但不伤作物，易产生药害。
3. 使用时应穿长衣长裤、鞋子、戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用品，施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并清洗喷洒药时穿的衣服。
4. 本品对水生动物毒性高，远离水产养殖区、河流等水体施药，禁止在河流等水体中清洗药具，鱼塘等水体田埂、施药后的田水不能直接排入水体。对天敌生物有中等风险，对蜜蜂等天敌昆虫飞区禁用。
5. 用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。
6. 避免与强氧化剂接触或混用本品。

贮存和运输方法：

1. 本品应存放在阴凉通风防雨干燥处，并且置于儿童及无关人员不能接触之处，容器密封并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合运输贮存。
3. 本品为易燃液体，严禁火种，贮存时须严防潮湿和日晒，保持阴凉和通风，远离火源和热源。

如有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農藥業(中國)有限公司**
地址：上海浦东新区林德北路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
质量保证期：二年

净含量：1升

20x20mm 二维码区域





1、获证产品介绍

登记证号：PD20081459

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：70%甲基硫菌灵可湿性粉剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量（制剂量/亩）	施用方式
苹果	轮纹病	800-1167 倍液	喷雾
马铃薯	环腐病	80-100 克/100 千克种薯	拌种薯
黄瓜	白粉病	40-80 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 黄瓜白粉病，发病初期开始喷药，每隔 7-10 天喷药一次，每季做多使用 2 次，在黄瓜作物上的安全间隔期为 4 天。 2. 苹果轮纹病，花谢后开始喷药，每隔 10-14 天喷药一次，每季最多使用 2 次，安全间隔期 21 天。 3. 马铃薯环腐病，播种前拌种，每季最多使用 1 次，安全间隔期为收获期

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

农药登记证号：PD20081459
农药生产许可证编号：农药生许[沪]0004
产品标准号：GB/T 23352-2009

使用范围和用法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
黄瓜	白粉病	40-80克/亩	喷雾
苹果	轮纹病	800-1167倍液	喷雾
马铃薯	环腐病	80-100克/100千克种薯	拌种薯

使用技术要求：

1. 黄瓜白粉病：发病初期开始喷药，每隔7-10天喷药一次，每季最多使用2次，在黄瓜作物上的安全间隔期为4天。
2. 苹果轮纹病：花谢后开始喷药，每隔10-14天喷药一次，每季最多使用2次，安全间隔期21天。
3. 马铃薯环腐病：播种前拌种，每季最多使用1次，安全间隔期为收获期。

产品性能：
本品属于苯并咪唑类，内吸性杀菌剂，具有内吸、预防及治疗效果，能抑制病斑的扩大及阻止孢子的形成，具有渗透力，可由根部吸收传导。对防治黄瓜白粉病、苹果轮纹病和马铃薯环腐病有效。

注意事项：

- 病菌对本药剂容易产生抗药性，使用时应避免频繁使用，采用与其他药剂轮换使用或者复配药剂，以延缓抗性产生，但不能用多菌灵、苯菌灵、噻菌灵做替代药剂。
- 不能与碱性农药混合，最好不要长时间使用金属容器混配或盛放。
- 穿包袋时注意密封开口以免粉末飞扬，使用时应注意穿戴防护用品；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣服。使用时，请勿吸烟及饮食。
- 本剂对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施用，操作使用时请不要将药液、器械清洗液倒入江河，以免污染水源；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。
- 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。
- 使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

中毒急救措施：

- 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用肥皂或大量清水冲洗至少15分钟；若误服中毒，催吐，对失去知觉者给予洗胃，然后用活性炭给予治疗。如在烟雾中有不适或中毒者，应立即离开现场。
- 本品无特殊解毒药，对症治疗。

储存和运输方法：

- 本剂应存放在阴凉干燥处，并且儿童不易接触之处，并加锁。
- 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合贮同库。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：興農藥業(中國)有限公司
地址：上海市奉贤区林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703

生产日期及批号：见封口处或袋身喷码
质量保证期：二年

净含量：250克

二维码区域
20*20mm

杀菌剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20150297

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：500 克/升甲基硫菌灵悬浮剂

毒性及其标识：



使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
小麦	赤霉病	120-150 毫升/亩	喷雾
柑橘树	炭疽病	1000-1500 倍液	喷雾
苹果树	轮纹病	800-1000 倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 防治苹果树轮纹病在苹果幼果期开始施药，每隔 7-10 天施药 1 次，每季最多使用 3 次，安全间隔期为 21 天；防治小麦赤霉病在小麦抽穗扬花期开始施药，每季最多使用 1 次，安全间隔期为 30 天；防治柑橘炭疽病在发病前或发病初期开始施药，每隔 10 天左右施药 1 次，每季最多使用 3 次，安全间隔期为 21 天。 2. 使用前，摇匀本品，药液配成后，请立即使用。大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

兴农超露®

SINON CORPORATION

Sinon

兴农药业(中国)有限公司

甲基硫菌灵

有效成分含量：500克/升
剂型：悬浮剂

低毒

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘树	炭疽病	1000-1500倍液	喷雾
苹果树	轮纹病	800-1000倍液	喷雾
小麦	赤霉病	120-150毫升/亩	喷雾

使用范围和使用方法：

使用技术要求：

1. 防治苹果树轮纹病在苹果幼果期开始施药，每隔 7-10 天施药 1 次，每季最多使用 3 次，安全间隔期为 21 天；防治小麦赤霉病在小麦抽穗扬花期开始施药，每季最多使用 1 次，安全间隔期为 30 天；防治柑橘炭疽病在发病前或发病初期开始施药，每隔 10 天左右施药 1 次，每季最多使用 3 次，安全间隔期为 21 天。

2. 使用前，摇匀本品，药液配成后，请立即使用。大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。

产品性能：

本品属苯并咪唑类，是一种广谱性内吸杀菌剂，能防治多种作物病害，具有内吸、预防和治疗作用。它在植物体内转化为多聚体，干扰菌的有丝分裂中纺锤体的形成，影响细胞分裂。对苹果轮纹病、小麦赤霉病和柑橘炭疽病有防治效果。

农药登记证号：PD20150297
农药生产许可证编号：农药生许(GP)0004
产品标准号：Q31/0120000105C055-2022

注意事项：

1. 施用时注意穿戴防护衣物，施用后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣物，废液禁止排入河塘等水域；使用时，请勿吸烟及饮食。2. 鸟类保护区附近禁用；远离桑园种植区施药，蚕室及桑园附近禁用或采用室外桑树作为隔离带，以降低对蚕室的风险。3. 注意对周围水源的保护，禁止在沟塘等水域清洗施药器具。4. 建议选择不同机制的杀菌剂轮换使用，缓解抗性产生。5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。6. 使用后包装袋需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。

中毒急救措施：

1. 一般对眼睛有轻度刺激，对皮肤无刺激作用。2. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少 15 分钟；若误服中毒，催吐，对失去知觉者给予洗胃，然后用活性炭给予治疗。如在喷雾中有不适或中毒者，应立即离开现场。3. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本剂应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童不易接触之处，并加锁。2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食、等混合贮存和运输。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路 28 号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
质量保证期：二年

净含量：300克

二 维 码 区 域
16*16mm

杀 菌 剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20091247

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：80%代森锰锌可湿性粉剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	炭疽病	400-600 倍液	喷雾
苹果	斑点落叶病	571-800 倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 第一次喷药在田间发病前，以后每隔 10 天施药一次，共施药四次。大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。2. 安全间隔期：苹果 10 天，柑橘 14 天，每季作物最多使用 3 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



興農生®

代森锰锌

有效成分含量:80%

剂型:可湿性粉剂

微毒

興農藥業(中國)有限公司 1955

农药登记证号：PD20091247
 农药生产许可证编号：农药生许(沪)0004
 产品标准号：GB/T 39672-2020

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	炭疽病	400-600倍液	喷雾
苹果	斑点落叶病	571-800倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 第一次喷药在田间发病前，以后每隔10天施药一次，共施药四次。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。
 2. **安全间隔期：苹果10天，柑橘14天，每季作物最多使用3次。**

产品性能：
 本品为络合态的保护性杀菌剂，具有内吸性。主要抑制菌体的丙酮酸的氧化，同时与内吸性杀菌剂混配，用于延缓抗性的产生。

注意事项：

1. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。
2. 不能与碱性农药物质混合，最好不要长时间使用金属容器混配或盛放。
3. 开启包装时应避免穿大风以免粉末飞扬，施用时应注意穿戴防护衣物；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。使用时，请勿吸烟及饮食，避免因粉尘吸入而刺激粘膜。
4. 建议与其他作用机制的杀菌剂轮换使用。
5. 使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。
6. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。

中毒急救措施：

1. 中毒症状：对皮肤、眼睛有刺激，使用时注意防护。
2. 使用过程中如有药液溅到皮肤上，用肥皂和水清洗以后涂上药，并脱去被药剂污染的衣服和鞋。如吸入中毒，则将患者移至空气新鲜的地方；若呼吸停止，应立即进行人工呼吸，并可进行吸氧。如误食，不要进行催吐，如患者自然呕吐，要保持呼吸通畅。神志不清者不能吃东西。
3. 无特效解毒剂，中毒时可采用对症治疗。
4. 眼睛接触，立即用清水冲洗不少于15分钟。

储存和运输方法：

1. 本剂应存放在阴凉干燥处，并且儿童不易接触之处，并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合同贮同运。

若有任何疑问请与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農藥業(中國)有限公司**
 地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
 邮编：201416 电话：021-57493733
 传真：021-57493703

生产日期及批号：见封口处或袋身喷码
 质量保证期：二年

二维码区域
20*20mm

净含量：200克



杀菌剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20080870

登记证持有人：兴农股份有限公司

农药名称：80%代森锰锌可湿性粉剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
梨树	黑星病	600-800 倍液	喷雾
番茄	早疫病	156-175 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 番茄早疫病第一次喷药在田间发病前，以后每隔 10 天施药一次，共施药 2-3 次。
2. 在梨树黑星病发病前或发病初期开始喷药，每隔 7-14 天施药一次。每季最多使用次数为 3 次。
3. 大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。
4. 安全间隔期：番茄 15 天，梨树 21 天。每季作物最多使用 3 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



興農富®

代森锰锌

有效成分含量: 80%

剂型: 可湿性粉剂

低毒

原产地: 台湾

興農藥業(中國)有限公司 1955

农药登记证号: PD20080870
农药生产许可证编号: 农药生许(PF) 0004
产品标准号: GB/T 30972-2020

使用范围和使用方法:

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
番茄	早疫病	156-175克/亩	喷雾
梨树	黑星病	600-800倍液	喷雾

使用技术要求:

1. 番茄早疫病第一次喷药在田间发病前，以后每隔10天施药一次，共施药2-3次。
2. 在梨树黑星病发病前或发病初期开始喷药，每隔7-14天施药一次。每季最多使用次数为3次。
3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。
4. 安全间隔期：**番茄15天，梨树21天，每季作物最多使用3次。**

产品特性:
本品为络合态的保护性杀菌剂，具有内吸性，主要抑制菌体的丙酮酸的氧化。

注意事项:

1. 本品对鱼类等水生生物毒性较高，不得污染鱼类水域，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。
2. 不能与碱性农药等物质混合，最好不要长时间使用金属容器盛装或配制。
3. 自包装时应注意密封水袋以免粉末飞扬，施用时应注意穿戴防护服等防护用品；施用后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣服，使用时，请勿吸烟及饮食，避免粉尘吸入眼睛和黏膜；呼吸器、防护服等，使用后注意防护。
4. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。
5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。
6. 使用后包装袋集中深埋处理，或由专门收集处理部门。

中毒急救措施:

1. 中毒症状：头痛、恶心、呕吐等，对皮肤、眼睛有刺激，使用时注意防护。
2. 眼睛接触：如有药液溅到眼睛或黏膜上，用流动清水冲洗至少15分钟，如有刺激应就医。
3. 皮肤接触：被污染的衣服和鞋，如吸入中毒，脱掉患者移至空气新鲜的地方；若呼吸停止，应立即进行人工呼吸，并送医院急救，如误食，不要进行催吐，如患者自然呕吐，要保持呼吸通畅，神志不清者不能喂食。
3. 无特效解毒剂，中毒时可采用对症治疗。

储存和运输方法:

1. 本剂应在阴凉干燥处，且儿童不易接触之处，并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合存放。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農股份有限公司**
境外生产地：台中市大社区中里里路101号1楼
分公司中国总经销：**興農藥業(中國)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416
电话：021-57493733
传真：021-57493703

生产日期：密封口处或铁筒底部
分装日期及批号：密封口处或铁筒底部
质量保质期：二年

净含量: 250克



二维码区域
20x23mm

杀菌剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20085966

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：50%腐霉利可湿性粉剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
葡萄	灰霉病	1500-2000 倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 在葡萄花穗抽出开始见病斑时施药，使用时均匀喷雾，根据病情一般连续使用2次。
2. 本品在葡萄上安全间隔期为14天，每季最多使用2次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



农药登记证号：PD20085966
 农药生产许可证编号：农药生许(沪)0004
 产品标准号：NY/T 3998-2021

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
葡萄	灰霉病	1500-2000倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 在葡萄花穗抽出开始见病斑时施药，使用时均匀喷雾，根据病情一般连续使用2次。
2. 本品在葡萄上安全间隔期为14天，每季最多使用2次。

产品性能：
 本品具有保护、治疗杀菌剂，有内吸活性，能向新叶传导。主要是抑制菌体内甘油三酯的合成。可用于防治葡萄灰霉病。

注意事项：

1. 不能与碱性农药混合，不宜与有机磷农药混配。要尽量减少用药次数和用药量。药剂配好后要尽快喷用，不要长时间放置。
2. 施用时应注意穿戴防护衣物，且勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。
3. 该产品对鱼有毒，防止污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。
4. 为了延缓抗性产生，可与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。
5. 使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。

中毒急救措施：

1. 中毒症状：一般对皮肤和眼睛有刺激作用。
2. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用肥皂或大量清水冲洗至少15分钟；若误服中毒，催吐，对失去知觉者给予洗胃，然后用活性炭给予治疗。如在喷雾中有不适或中毒者，应立即离开现场。
3. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本剂应存放在阴凉干燥、且儿童不易接触之处，并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合同贮。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：興農藥業(中國)有限公司
 地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
 邮编：201416 电话：021-57493733
 传真：021-57493703

生产日期及批号：见封口处或袋身喷码
 质量保证期：二年

净含量：100克



二维码区域
20*20mm



杀菌剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20130771

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：5%甲氨基阿维菌素乳油

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	3.0-4.0克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 在小菜蛾卵孵化盛期及低龄幼虫高峰期均匀喷雾。
2. 大风天或预计1小时内降雨请勿施药。
2. 本品在甘蓝上安全间隔期为7天，每季最多使用2次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




甲氨基阿维菌素

甲氨基阿维菌素含量:5%
(甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量:5.7%)
剂型:乳油



使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
甘蓝	小菜蛾	3.0-4.0克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 在小菜蛾卵孵化盛期及低龄幼虫高峰期均匀喷雾。
2. 大风天或预计1小时内降雨请勿施药。
3. **本品在甘蓝上安全间隔期为7天，每季最多使用2次。**

产品性能：
本品属于半合成抗生素杀虫剂，其作用机理是阻碍害虫运动神经信息传递而使身体麻痹死亡。作用方式以胃毒为主，对作物无内吸性能，但能渗入施用作物表皮组织，具有较长残效期。对防治甘蓝小菜蛾有效果。

注意事项：

1. 本品对蜜蜂等陆生生物、鱼类等水生生物高毒，对天敌风险高，桑园附近和开花作物花期禁止使用。勿用于靠近蜂箱的田地，远离水产养殖区、鱼塘等水域施药，严禁在养虾、蟹、鱼的稻田使用，禁止在鱼塘等水体中清洗施药器具。
2. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。
3. 建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。
4. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。
5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触。
6. 赤眼蜂等天敌放牧区域禁用。





农药登记证号：PD20130771
农药生产许可证编号：农药生许(P)0004
产品标准号：GB/T 20694-2019

中毒急救措施：

1. 中毒症状：本品对眼睛有刺激性，使用过程中应注意对眼睛的防护。避免将药剂溅入眼中或吸入药雾；避免药剂接触皮肤，以免经皮肤吸收中毒。
2. 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签并送医院就诊。
3. 皮肤接触：脱去污染物的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。
4. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。
5. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。
6. 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

1. 贮存在通风干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒。远离火源、热源。
2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。
3. 不得于食物、种子、饲料混放。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
质量保证期：二年

净含量：500毫升

二维码区域
20*20mm



兴农药业(中国)有限公司



杀虫剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20131512

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：0.4%氯虫苯甲酰胺颗粒剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	二化螟	600-700 克/亩	撒施
水稻	稻水象甲	700-1000 克/亩	撒施
水稻	稻纵卷叶螟	600-700 克/亩	撒施
玉米	玉米螟	350-450 克/亩	撒施

使用技术要求：

1. 防治稻纵卷叶螟及二化螟，应在卵孵高峰期前 5-7 天施药。防治稻水象甲，在水稻分蘖期和孕穗期并结合虫情，于成虫羽化高峰期、卵孵高峰期至 1-2 龄若虫发生期施药，可拌沙(土)均匀撒施。防治玉米螟，应在玉米心叶末期或喇叭口期，玉米螟孵化高峰期时开始施药，可直接丢心(撒施)或拌细沙后撒施。2. 不得用于漏水田，且用药的水稻田要平整，施药时要有 3-5 厘米水层，用药后保水 5-7 天，以确保药效。3. 大风天或大雨天，请勿施药。4. 本品在水稻每季最多使用次数 1 次，安全间隔期 14 天。在玉米上每季最多使用 1 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

产品特点:

本品为新型胃毒作用杀虫剂，具有内吸传导性，害虫由口摄入本品，经消化道吸收后，药剂随血液在植物体内传导，使害虫中毒死亡。本品对水稻二化螟、稻纵卷叶螟、玉米螟、水稻水象甲等害虫具有优异的防治效果。本品为颗粒剂，使用方便，对环境影响小。

注意事项:

1. 本品为新型胃毒作用杀虫剂，对水稻、玉米等作物安全，但对鱼类、水生动物、蜜蜂、蚕等有益生物有毒性。使用时应避免直接接触，并避免污染水源。
2. 本品对水生动物有毒性，使用时应避免污染水源。
3. 本品对鱼类、水生动物有毒性，使用时应避免污染水源。
4. 本品对蜜蜂、蚕等有益生物有毒性，使用时应避免直接接触。
5. 本品对水生动物有毒性，使用时应避免污染水源。
6. 本品对水生动物有毒性，使用时应避免污染水源。

使用范围:

本品可用于防治水稻二化螟、稻纵卷叶螟、玉米螟、水稻水象甲等害虫。使用时应根据害虫发生情况，选择合适的施药时间和施药量。

興農 科得拉 FERTIFERA

氯虫苯甲酰胺

有效成分含量: 0.4%

剂型: 颗粒剂

微毒

净含量: 700 克

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
水稻	二化螟	600-700克/亩	撒施
水稻	稻纵卷叶螟	600-700克/亩	撒施
玉米	玉米螟	350-450克/亩	撒施

兴农药业(中国)有限公司
 农药生产许可证号: PD20131512
 农药登记证号: PD20131512
 农药生产许可证号: PD20131512
 农药登记证号: PD20131512

使用技术要求:

1. 本品为新型胃毒作用杀虫剂，应在卵孵高峰期前 5-7 天施药。
2. 本品为新型胃毒作用杀虫剂，应在卵孵高峰期前 5-7 天施药。
3. 本品为新型胃毒作用杀虫剂，应在卵孵高峰期前 5-7 天施药。
4. 本品为新型胃毒作用杀虫剂，应在卵孵高峰期前 5-7 天施药。

使用范围:

本品可用于防治水稻二化螟、稻纵卷叶螟、玉米螟、水稻水象甲等害虫。使用时应根据害虫发生情况，选择合适的施药时间和施药量。

1、获证产品介绍

登记证号：PD20086340

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：6%春雷霉素可湿性粉剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	圆斑病	40-50 克/亩	喷雾
大白菜	黑腐病	25-40 克/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	40-50 克/亩	喷雾
西瓜	细菌性角斑病	32-40 克/亩	喷雾
马铃薯	黑胫病	37-47 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 在病害发病初期开始喷药，喷洒均匀。水稻稻瘟病每隔 7-14 天喷药一次，西瓜细菌性角斑病和马铃薯黑胫病每隔 7 天施药一次，大白菜黑腐病每隔 7-10 天施药一次在三七圆斑病发病前或发病初期喷雾施药，施药 3 次，每次间隔 7-14 天。注意在病害发生严重时，应缩短用药间隔期并提高药剂用量。
2. 本制剂应随配随用，以防霉菌污染失效。
3. 喷施最好在早晚有露水时进行，有利于药剂附着到作物上。
4. 春雷霉素施药 5-6 小时后，遇雨对药效无影响。
5. 在水稻上安全间隔期 21 天，在西瓜、三七、大白菜和马铃薯上安全间隔期 14 天，每季作物均最多使用 3 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

农药登记证号: PD20086340
 农药生产许可证号: 农药生产(晋)0004
 产品标准号: GB/T 34761-2017

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	圆斑病	40-50克/亩	喷雾
大白菜	黑腐病	25-40克/亩	喷雾
马铃薯	黑胫病	37-47克/亩	喷雾
水稻	稻瘟病	40-50克/亩	喷雾
西瓜	细菌性角斑病	32-40克/亩	喷雾

使用技术要求:

1. 在病害发病初期开始喷药，喷洒均匀。水稻稻瘟病每隔 7-14 天喷药一次，西瓜细菌性角斑病和马铃薯黑胫病每隔 7 天施药一次，大白菜黑腐病每隔 7-10 天施药一次，在三七圆斑病发病前或发病初期喷雾施药，施药 3 次，每次间隔 7-14 天。注意在病害发生严重时，应缩短用药间隔期并提高药剂用量。
2. 本制剂应随配随用，以防霉菌污染失效。
3. 喷施最好在早晚有露水时进行，有利于药剂附着到作物上。
4. 春雷霉素施药 5-6 小时后，遇雨对药效无影响。
5. 在水稻上安全间隔期 21 天，在西瓜、三七、大白菜和马铃薯上安全间隔期 14 天，每季作物均最多使用 3 次。

产品特点: 具有较好的内吸性，具杀菌和治菌作用，其作用效果较好，本品于田间喷雾或灌溉使用，药效持久，对病菌有铲除作用，持效期较长。

注意事项:

1. 不可与碱性农药等混用，最好不要长时间使用金属器具配药或盛药。
2. 开启包装时应避开大风以免粉尘飞扬，使用时应穿长衣长裤、戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用品，如出现不适症状，应立即停止作业，及时就医。
3. 避免儿童接触药剂，禁止在河流等水域中清洗药器具，对鸟类有毒，鸟类食后受害。
4. 避免与其他不同作用药剂和杀菌剂混用。
5. 使用后应彻底清洗手部和衣物，避免污染环境。
6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施:

1. 若不慎吸入眼睛应冲洗眼睛，应用清水连续冲洗 15 分钟，不吸烟，应就医人移至空气流通处，严重者送医。
2. 若不慎误食，应立即催吐，禁止催吐，禁止服用多量液体并送患者就医。
3. 此药无特殊解毒剂，若不慎误服，及时送医治疗。

储存和运输方法:

1. 本品应存放在阴凉干燥处，避免及儿童不能接触之处，并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、化肥等混放于同一场所。
3. 本品对火、电、雷等敏感，应远离火源。

如有任何疑问可与本公司各分支机构、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业: 兴农药业(中国)有限公司
 地址: 山西省晋中市榆次区迎宾街
 邮编: 201410 电话: 021-57492323
 传真: 021-57492170
 生产日期批号: 见封口批号或喷码
 保质期: 二年

净含量: 1 千克

微毒

1、获证产品介绍

登记证号：PD20151183

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：2%苄氨基嘌呤可溶液剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	调节生长、增产	400-500 倍液	喷雾

使用技术要求：

- 1、于柑橘谢花初期、幼果期及果实膨大前各喷一次，均匀喷雾。
- 2、宜在早上露水干后或下午4时后使用。
2. 本品安全间隔期为21天，每季最多使用3次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

青弄弄®



兴农药业(中国)有限公司

苄氨基嘌呤

有效成分含量：2%
剂型：可溶液剂



使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	调节生长、增产	400-500倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 于柑橘谢花初期、幼果期及果实膨大前各喷一次，均匀喷雾。
2. 宜在早上露水干后或下午4时后使用。
3. **本品安全间隔期为21天，每季最多使用3次。**

产品性能：
本品为高活性细胞分裂素，活性高，能增加叶绿素，提高光合效率，有效促进植株细胞分裂和分化，促进花芽分化，加速生长和发育，强化植株，壮果落果，有利于调节植株生长，并增产。

注意事项：

1. 本品对鱼类有毒，施药期间应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，对蜜蜂有毒，避免对周围蜂群的影响，开花作物花期禁用；对鸟类毒性较高，鸟类觅食区慎用。
2. 本品对玉米、黄瓜、番茄敏感，施药时应避免药液漂移到临近作物上，以免产生药害。
3. 使用本品时应戴防护手套、口罩，穿防护服，避免与皮肤、眼睛直接接触，防止由口、鼻吸入，不能吸烟，饮水等；施药后应及时用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。
4. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。
5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。



植物生长调节剂

农药登记证号：PD20151183
农药生产许可证编号：农药生许(P)0004
产品标准号：Q3110120000105C062-2020



1955

中毒急救措施：

1. 一般对眼睛有刺激，对皮肤无刺激作用。
2. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少15分钟。若误服中毒请勿引吐，立即携带标签送医就诊；紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃内容物进入呼吸道，不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，若吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸；注意保暖和休息。
3. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本品贮存于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源。
2. 置于儿童、无夫人员及动物接触不到的地方，并加锁。
3. 勿与食物、饮料、种子、饲料、肥料同时码运。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：兴农药业(中国)有限公司
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期同批号；见标示或瓶身喷码
质量保证期：二年

净含量：1升



二维码区域
16*16mm

1、获证产品介绍

登记证号：PD20151263

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：20%赤霉酸可溶粉剂

毒性及其标识：**微毒**

使用范围和使用方法：

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	30000-37000 倍液（花前）； 10000-13000 倍液（花后）	喷雾

使用技术要求：

1. 在葡萄花前和花后各施药一次。
2. 大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。
2. 本品每季最多使用 2 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

农药登记证号：PD20151263
农药生产许可证编号：农药生产(沪)0004
产品标准号：GB/T 28145-2011

使用范围和使用方法：

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	30000-37000倍液(花前) 10000-13000倍液(花后)	喷雾

使用技术要求：

1. 在葡萄花前和花后各施药一次。
2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。
3. 本品每季最多使用2次。

产品特点：

赤霉酸是一种广谱性植物生长调节剂，植物体内普遍存在赤霉酸，是促进植物生长发育的重要激素之一，是赤霉素、拟赤霉素等生长抑制剂的拮抗剂，该药可促进细胞、茎伸长、叶背变大、单性结实、离层生长，打破种子休眠，改变雌雄花比例，影响开花时间，减少花果的脱落，外源赤霉素渗透到植物体内，具有内源赤霉素同样的生理功能，赤霉素主要经叶片、嫩枝、花、种子和果实进入到植株体内然后传导到生长活跃的部位，有利于调节葡萄生长。

注意事项：

1. 施药时应注意防护，勿使药液沾污皮肤等，施药时不能饮水、吸烟等，施药后用清水洗净手和面部。
2. 本品对家畜有毒，应避免在畜舍附近使用。
3. 使用完毕后应及时清洗药械，禁止在河塘等水体中清洗药械，不可将残留药液、清洗液倒入江河、鱼塘等水域。
4. 避免孕妇及哺乳期妇女接触此药。
5. 使用后容器应集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。

中毒急救措施：

1. 一般对眼睛有刺激，对皮肤无刺激作用。
2. 如有药液溅到衣服或棉帽上，应立即用清水冲洗至少15分钟，严重者应及时就医。若误服中毒请勿引吐，立即携带标签送医就诊；紧急医疗措施：使用医用活性碳洗胃，注意防止胃内容物进入呼吸道，不催吐，立即将吸入者转移到空气新鲜处，若吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸；注意保暖和休息。
3. 本品无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 药剂应置于通风、阴凉、干燥处避光保存。
2. 置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁。
3. 不能与食品、饲料、水源等同贮同运。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703

生产日期及批号：见封口处或机身喷码
质量保证期：二年

净含量：100克

二维码区域
20*20mm

植物生长调节剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20170435

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：40%乙烯利水剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
棉花	催熟	300-400 倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 在 80%的棉铃超过 45 天，日最高气温 20 度以上使用。北方棉区在枯霜前 20 天左右，棉花 80%吐絮期使用。施过该药的田块，收获后应耕翻，否则会影响后茬作物的生长。切忌施药后大水漫灌和过量使用氮肥。2. 本品每季最多使用 1 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768

 <p>益直收</p> <p>农药登记证号：PD20170435 农药生产许可证号：兴农生许(浙)0004 产品标准号：GB/T 23554-2009</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作物/场所</th> <th>防治对象</th> <th>用药量(制剂量/亩)</th> <th>施用方式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>棉花</td> <td>催熟</td> <td>300-400倍液</td> <td>喷雾</td> </tr> </tbody> </table> <p>使用技术要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 在80%的棉铃超过45天，日最高气温20度以上使用。北方棉区在枯霜前20天左右，棉花80%吐絮期使用。 施过该药的田块，收获后应耕翻，否则会影响后茬作物的生长。切忌施药后大水漫灌和过量使用氮肥。 本品每季最多使用1次。 <p>产品特性：</p> <p>乙烯利能促进成熟的植物生长调节剂。在酸介质中十分稳定，而在pH4以上，则分解释放出乙烯。一般植物细胞液的pH在4以上，乙烯利能随植物的呼吸、研究、果实成熟产生乙烯物质进入，然后传导到作用部位，使释放出的乙烯，能起内源激素乙烯的生理功能，如促进果实成熟及叶片、茎、茎尖老化，绿化植株，改变雌雄花的比率，诱导其他植物特性等等。</p> <p>注意事项：</p> <ol style="list-style-type: none"> 本品不能与碱性农药混施及混用，以免分解失效。 本品对禾草单独有风险，应每隔每天施药飞区禁止施用，本品对小麦、玉米、甜高粱、蔬菜时应避免药液漂移到邻近作物上，以免产生药害。 本品对金属器皿有腐蚀性的作用，使用结束后，应立即清洗干净，切不可将药液、清洗液倒入河塘等水体，禁止河流等水体清洗药液器皿。 本品为强酸性溶液，对皮肤、黏膜、眼睛有强烈的刺激作用。使用本品时配戴护手套、口罩、护目镜、穿防护服。避免与皮肤、眼睛接触。禁止入口、鼻吸入、吞服、眼、饮水等；接触后应及时用肥皂和清水清洗接触的皮肤和衣服。 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 	作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式	棉花	催熟	300-400倍液	喷雾	<p>乙烯利</p> <p>有效成分及其含量： 乙烯利40% 剂型：水剂</p> <p>二棱铃区域 10°16mm</p> <p></p> <p>兴农药业(中国)有限公司</p> <p>植物生长调节剂</p>	<p>中兽药毒情报：</p> <p>1955</p> <ol style="list-style-type: none"> 中毒症状：本品对皮肤、黏膜、眼睛有强烈的刺激作用。 使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用软布去除沾染的农药，立即用大量清水和肥皂水冲洗；眼睛流入，立即用流动清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，立即离开现场，转移到空气新鲜处；误食，立即停止服用，用温水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 <p>储存和运输方法：</p> <ol style="list-style-type: none"> 本品不能用铁制容器包装，应贮存于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源。 置于儿童、无成人监护动物接触不到的地方，并加锁。 不与食物、饮料、种子、饲料、肥料同贮同运。 <p>登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 地址：上海市奉贤区柘林镇北村282号 邮编：201416 电话：021-57493733 传真：021-57493703 生产基地：浙江省绍兴市越城区斗门街道江中路359号 电话：0575-88030502 88038001 邮编：312074 传真：0575-88037981 网址：www.en-hi.com 生产日期及批号：见瓶盖 质量保证期：2年</p> <p>净含量：800克</p> <p></p>
作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式							
棉花	催熟	300-400倍液	喷雾							

1、获证产品介绍

登记证号：PD20150445

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：33.5%啶啉铜悬浮剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

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	1000-1250 倍液	喷雾
马铃薯	早疫病	60-75 毫升/亩	喷雾
黄瓜	霜霉病	34-38 毫升/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 在病害发病前或发病初期开始施药，防治黄瓜霜霉病，每隔 5-7 天喷雾施药 1 次；防治柑橘溃疡病和马铃薯早疫病，每隔 7-10 天施药 1 次。2. 黄瓜：安全间隔期：3 天，每季作物最多使用 3 次；柑橘：安全间隔期 30 天，每季最多使用 2 次；马铃薯：收获期采摘，每季最多使用 2 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



啶啉铜
有效成分含量:33.5%
剂型:悬浮剂

低毒




农药登记证号:PD20150445
农药生产许可证编号:农药生许(沪)0004
产品标准号:Q31/0120000105C027-2021

兴农药业(中国)有限公司

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
黄瓜	霜霉病	34-38毫升/亩	喷雾
柑橘树	溃疡病	1000-1250倍液	喷雾
马铃薯	早疫病	60-75毫升/亩	喷雾

使用技术要求：
1. 在病害发病前或发病初期开始施药，防治黄瓜霜霉病，每隔5-7天施药1次；防治柑橘溃疡病和马铃薯早疫病，每隔7-10天施药1次。
2. 黄瓜：安全间隔期3天，每季最多使用3次；柑橘：安全间隔期30天，每季最多使用2次；马铃薯：收获期采摘，每季最多使用2次。

产品性能：
啶啉铜是一种有机铜复合物，在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。

注意事项：
1. 药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。
2. 使用时应注意穿戴防护用品，使用时，请勿吸烟及饮食，施药后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣物。
3. 本品对水生生物毒性较高，远离水产养殖区、河流等水域用药。施药使用时请不要靠近河流、湖泊及灌溉入江河，以免污染水源。禁止在河流等水体中清洗施药器具，禁止在水田使用。注意对水生生物的影响，药液及其废液不得污染水域、土壤等环境。
4. 建议选用不同机制的杀菌剂，轮换使用，延缓抗性压力。
5. 过敏感者慎用，使用中有任何不良反应及时就医。
6. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触。
7. 使用后应带离作业中妥善处理，或交由专门收集处理部门，不得随意丢弃或作他用。

中毒急救措施：
1. 工作时或工作过程中如有不适，立即停止工作，携标签送医就诊。
2. 中毒症状：对眼睛有刺激性。
3. 如误服：不要引吐，应立即饮下大量牛奶、蛋白或清水，立即携带本包装并送患者或动物就医，对症处理。若不慎进入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟，并就医。
4. 本品无解药剂，对症治疗。

储存和运输方法：
1. 本品应存放在阴凉干燥且儿童接触不到之处，并加锁，远离热源或火源。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合存放。
3. 贮运时应严防潮湿和日晒，保持通风和通风。
4. 有任何疑问可与本公司各地办事处、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
地址：上海市奉贤区林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57489733 生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
传真：021-57489733 质量保证期：二年

净含量：5 千克



杀 菌 剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20093478

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：400 克/升氟硅唑乳油

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
枸杞	白粉病	7500-8500 倍液	喷雾
梨树	黑星病	8000-10000 倍液	喷雾
玉米	小斑病	5-6 毫升/亩	喷雾
香蕉	黑星病	6000-8000 倍	喷雾

使用技术要求：

1. 防治梨树黑星病：发生初期开始施药，每隔 7-10 天喷雾 1 次，连喷 3-4 次，发病高峰期或雨水大的季节，喷药间隔期可适当缩短。2. 酥梨类品种在幼果期对本品敏感。3. 防治玉米小斑病：在玉米小斑病发病初期或玉米叶片出现病斑时开始施药，每隔 10 天左右施药 1 次，连续 2 次。4. 防治枸杞白粉病：发生初期喷雾施药 1 次。5. 防治香蕉黑星病，应于发病前或初期开始喷雾施药，可连续用药 2 次，间隔 10-15 天 1 次。6. 大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。7. 本品在梨树上安全间隔期 21 天，每季最多使用 2 次；玉米上安全间隔期 30 天，每季最多使用 2 次；枸杞上安全间隔期 7 天，每季最多使用 1 次；香蕉上安全间隔期 28 天，每季最多使用 2 次。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




产品性质：
本品属于三唑类内吸性杀菌剂，具有保护和治疗作用，渗透性强，能深入植物体内。可防治梨树黑星病、玉米小斑病、枸杞白粉病、香蕉黑星病。

兴农药业(中国)有限公司

氟硅唑

有效成分含量：400克/升
剂型：乳油



作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
梨树	黑星病	8000-10000倍液	喷雾
玉米	小斑病	5-6毫升/亩	喷雾
枸杞	白粉病	7500-8500倍液	喷雾
香蕉	黑星病	6000-8000倍液	喷雾

使用技术要求：

- 防治梨树黑星病：发生初期开始施药，每隔7-10天喷雾1次，连喷3-4次，发病高峰期或雨水大的季节，喷药间隔期可适当缩短。
- 酥梨类品种在幼果期对本品敏感。
- 防治玉米小斑病：在玉米小斑病发病初期或玉米叶片出现病斑时开始施药，每隔10天左右施药1次，连续2次。
- 防治枸杞白粉病：发生初期喷雾施药1次。
- 防治香蕉黑星病：应于发病前或初期开始喷雾施药，可连续用药2次，间隔10-15天1次。
- 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。
- 本品在梨树上安全间隔期21天，每季最多使用2次；玉米上安全间隔期30天，每季最多使用2次；枸杞上安全间隔期7天，每季最多使用1次；香蕉上安全间隔期28天，每季最多使用2次。

注意：

- 本品只用于农业用途，不得用于其他用途。
- 本品为内吸性杀菌剂，对真菌、细菌、病毒、线虫等无效。
- 本品对鱼类、水生生物、蜜蜂、蚕、蚯蚓等有害生物有害。
- 本品对鸟类、哺乳动物、鱼类、水生生物、蜜蜂、蚕、蚯蚓等有害生物有害。
- 本品对水生生物、鸟类、哺乳动物、鱼类、水生生物、蜜蜂、蚕、蚯蚓等有害生物有害。
- 本品对水生生物、鸟类、哺乳动物、鱼类、水生生物、蜜蜂、蚕、蚯蚓等有害生物有害。
- 本品对水生生物、鸟类、哺乳动物、鱼类、水生生物、蜜蜂、蚕、蚯蚓等有害生物有害。

净含量：500毫升

1、获证产品介绍

登记证号：PD20150861

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：325 克/升苯甲·嘧菌酯悬浮剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

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
草莓	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾
西瓜	炭疽病	40-50 毫升/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 防治西瓜炭疽病和草莓炭疽病，在发病初期或发病前首次使用，每季作物最多施用 3 次，每隔 7-10 天施药一次。安全间隔期：西瓜 14 天，草莓 7 天。 2. 防治水稻稻瘟病，在水稻稻瘟病发病初期或水稻破口期开始施药，每季最多使用 2 次，每隔 7 天施药一次，安全间隔期为 21 天。 3. 大风天、预计药后 1 小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。 4. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768




兴农药业(中国)有限公司

苯甲·嘧菌酯

总有效成份含量: 325克/升
 苯醚甲环唑含量: 125克/升
 嘧菌酯含量: 200克/升
 剂型: 悬浮剂

低毒

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
西瓜	炭疽病	40-50毫升/亩	喷雾
草莓	炭疽病	40-50毫升/亩	喷雾

使用范围和使用方法：

1. 防治西瓜炭疽病和草莓炭疽病，在发病初期或发病前首次使用，每季最多使用 3 次，每隔 7-10 天施药一次。安全间隔期：西瓜 14 天，草莓 7 天。
2. 防治水稻稻瘟病，在水稻稻瘟病发病初期或水稻破口期开始施药，每季最多使用 2 次，每隔 7 天施药一次，安全间隔期为 21 天。
3. 大风天、预计药后 1 小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。
4. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。

使用技术要求：

1. 防治西瓜炭疽病和草莓炭疽病，在发病初期或发病前首次使用，每季最多使用 3 次，每隔 7-10 天施药一次。安全间隔期：西瓜 14 天，草莓 7 天。
2. 防治水稻稻瘟病，在水稻稻瘟病发病初期或水稻破口期开始施药，每季最多使用 2 次，每隔 7 天施药一次，安全间隔期为 21 天。
3. 大风天、预计药后 1 小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。
4. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。

储存和运输方法：

1. 本品应贮于阴凉干燥、通风及儿童不易接触之处，并加锁。远离热源或火源。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合贮存和运输。

净含量：500毫升

农药登记证号：PD20150861
 农药生产许可证编号：农药生许(沪)0004
 产品标准号：Q31/0120000105C054-2022

注意事项：

1. 本品对眼睛有轻度刺激，使用时应穿长衣长裤、鞋子、戴手套、眼镜、口罩等防护用品；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗净施药时穿着的衣物。
2. 本品对鱼类等水生生物毒性较高，远离水产养殖区、鱼塘等水体施药；禁止在鱼塘等水体中清洗施药器具。
3. 鱼或虾蟹类稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。
4. 勿将药液或空包装弃于水中或在鱼塘中洗涤喷雾器械，避免影响鱼类和污染水质。
5. 建议选择不同机制的杀菌剂轮换使用，缓解抗药性产生。
6. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。
7. 用过的容器和废气包装应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。

中毒急救措施：

1. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少 15 分钟，若严重者请及时就医。若误服中毒请勿引吐，立即携原标签送医就诊；紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃内容物进入呼吸道，不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，若吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸；注意保暖和休息。
2. 本品无特殊毒剂，对症治疗。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**兴农药业(中国)有限公司**
 地址：上海市崇明区林镇北村路 29 号
 邮编：201416 电话：021-57493733
 传真：021-57493703
 生产日期及批号：见标示或瓶身喷码
 质量保证期：二年

二维码区域 16*16mm

1、获证产品介绍

登记证号：PD20151691

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：50%多抗·啶啉铜可湿性粉剂

毒性及其标识：

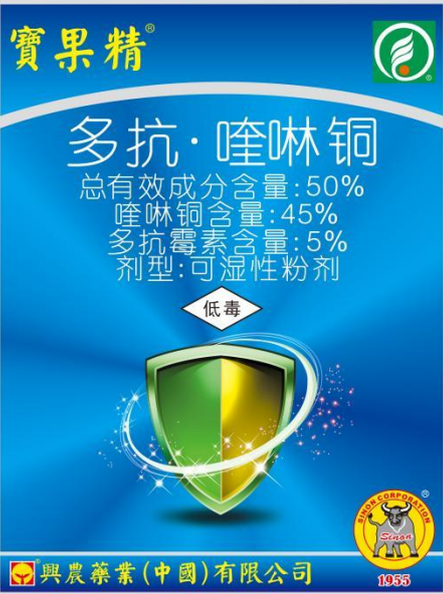
使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
梨树	黑斑病	800-1000 倍液	喷雾
西瓜	炭疽病	40-50 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 防治梨树黑星病，在发病前或发病初期用药，每隔 10-15 天施药 1 次，每季最多使用次数为 4 次，安全间隔期为 20 天。
2. 防治西瓜炭疽病，在发病前或发病初期用药，每隔 5-7 天施药 1 次，每季最多使用次数为 3 次，安全间隔期为 7 天。
3. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



寶果精®

多抗·啶啉铜

总有效成分含量：50%
啶啉铜含量：45%
多抗霉素含量：5%
剂型：可湿性粉剂

低毒

興農藥業(中國)有限公司

1955

农药登记证号：PD20151691
农药生产许可证编号：农药生产(GP)0004
产品标准号：Q3110120000105C030-2019

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
梨树	黑斑病	800-1000倍液	喷雾
西瓜	炭疽病	40-50克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 防治梨树黑星病，在发病前或发病初期用药，每隔10-15天施药1次，每季最多使用次数为4次，安全间隔期为20天。
2. 防治西瓜炭疽病，在发病前或发病初期用药，每隔5-7天施药1次，每季最多使用次数为3次，安全间隔期为7天。
3. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。

产品性能：
啶啉铜是一种低残留的有机铜化合物，对真菌、细菌性等病害具有良好预防和治理作用。在作物表面形成保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防治病害的目的。多抗霉素是广谱性抗生素杀菌剂，具有较好的内吸传导作用，其作用机制是干扰真菌细胞内几丁质的生物合成，导致细胞壁和细胞膜破裂，最终导致细胞内物质外泄，不能正常发育，导致死亡。还有抑制病菌孢子和病斑扩大作用。

注意事项：

1. 不能与碱性农药等物质混合。药剂配好后要尽快喷用，不要长时间放置。最好不要长时间使用金属容器盛放或盛放。
2. 开药包后应注意避开大风以免粉末飞扬。使用时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等。使用时请勿进食或饮水；施药后应及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣物；对眼睛有中度刺激，使用时需做好防护。
3. 本品对鱼类等水生生物毒性较低。施药期间应远离水产养殖区、池塘等水体附近施药。禁止在深塘等水体中清洗农药器具。天敌放飞区禁用此产品。对体外昆虫的风险较高，建议蜜室及桑园附近禁用，或采用外迁桑园作为隔离带，以降低对天敌的风险。昆虫等天敌应远离施药区。
4. 孕妇和哺乳期的女性禁止接触。5. 使用后应妥善处理中废液处理，或交由专门机构处理部门。

中毒急救措施：

1. 若不慎进入眼睛或接触皮肤，应立即去被污染的衣物，用清水冲洗至少15分钟，冲洗后若仍感觉不适，请及时就医。如误服此药，即送医，对症治疗。如在喷雾中有不适或中毒者，应立即离开现场。
2. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本品应存放在儿童、畜禽不易接触及阴凉干燥处，避免阳光直射，应密封，并加锁。
2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合同贮。

若有任何疑问可与本公司各地直营店、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農藥業(中國)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703
生产日期同批号：见封口处或喷码
质量保质期：二年

净含量：1千克

杀菌剂

1、获证产品介绍

登记证号：PD20182755

登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司

农药名称：50%唑醚·啞啉铜水分散粒剂

毒性及其标识：

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
三七	圆斑病	30-35 克/亩	喷雾
柑橘	树脂病(砂皮病)	1000-2000 倍液	喷雾
猕猴桃	褐斑病	1500-2000 倍液	喷雾
辣椒	疫病	18-24 克/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	12-24 克/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 在马铃薯晚疫病、辣椒疫病、柑橘树脂病(砂皮病)和三七圆斑病发病初期或发病前开始施药，每季最多使用次数为3次，每隔7-10天施药1次。猕猴桃褐斑病在发病前或发病初期开始施药，每季最多使用次数为2次，每隔10-14天施药1次。2. 安全间隔期：马铃薯和辣椒7天，猕猴桃10天，柑橘和三七28天。3. 大风天或预计药后1小时内降雨，请勿使用本品。

2、企业市场联系人：孙春雷，13801975768



興農雙雄®

唑醚·啞啉铜

总有效成分含量：50%
吡唑醚菌酯含量：20%
啞啉铜含量：30%
剂型：水分散粒剂

低毒

興農華業(中國)有限公司

农药登记证号：PD20182755
农药生产许可证号：农药生产(0004)
产品标准号：Q31/0120000105C075-2021

使用范围和使用方法：

作物/场所	防治对象	用药量(制剂量/亩)	施用方式
柑橘	树脂病(砂皮病)	1000-2000倍液	喷雾
辣椒	疫病	18-24克/亩	喷雾
马铃薯	晚疫病	12-24克/亩	喷雾
三七	圆斑病	30-35克/亩	喷雾
猕猴桃	褐斑病	1500-2000倍液	喷雾

使用技术要求：

1. 在马铃薯晚疫病、辣椒疫病、柑橘树脂病(砂皮病)和三七圆斑病发病初期或发病前开始施药，每季最多使用次数为3次，每隔7-10天施药1次。猕猴桃褐斑病在发病前或发病初期开始施药，每季最多使用次数为2次，每隔10-14天施药1次。

2. **安全间隔期：马铃薯和辣椒7天，猕猴桃10天，柑橘和三七28天。**

3. 大风天或预计药后1小时内降雨，请勿使用本品。

产品性能：

本品是唑醚菌酯和啞啉铜的混配制剂，唑醚菌酯抑制孢子萌发和菌丝生长，啞啉铜形成保护膜，本品融合了两种药剂的杀菌谱，能够防治各种细菌性病害和多种真菌性病害，具有保护和治疗双重作用。

注意事项：

1. 施用时应注意穿戴防护衣物，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤，用过的器具和污染的衣物。

2. 本品对鱼类等水生生物毒性较高，远离水产养殖区、河道等水体施药；药液及其原液不得污染各类水体、土壤等环境，禁止在河渠等水体中清洗施药器具。勿将药液或包装物丢弃于水中或在河道中清洗施药器具，避免影响鱼类等水生生物和污染源。避免及暴雨前施药。

3. 孕妇和哺乳期妇女禁用。

4. 使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。

中毒急救措施：

1. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少15分钟，若严重者请及时就医；若误服，立即携标签送医诊治，不可吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医。

2. 本品无特殊剧毒，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 本品应贮藏在阴凉、通风、远离热源或火源，及儿童不易接触之处，并加锁。

2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同时存放。

若有任何疑问可与本公司销售总监、经销商联系，或咨询当地植保技术部门。

生产企业：**興農華業(中國)有限公司**
地址：上海市奉贤区柘林镇北村路28号
邮编：201416 电话：021-57493733
传真：021-57493703

生产日期及批号：见封口处或瓶身喷码
质量保质期：二年

净含量：500克



杀菌剂