

# 企业报价折扣证明

我单位郑重承诺在本次采购活动（2024年溧阳市油菜一喷多促物资采购）中所报价格为最低折扣价格。

企业名称（盖章）：常州市祥丰农业科技有限公司

日期：2024年3月5日

# 农药登记证

登记证号: PD20210035

总有效成分含量: 200克/升

登记证持有人: 先正达南通作物保护有限公司

有效成分及含量: 氟唑菌酰胺/pydiflumetofen 200克/升

农药名称: 氟唑菌酰胺

剂型: 悬浮剂

农药类别: 杀菌剂

毒性: 低毒

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
小麦	赤霉病	50-65毫升/亩	喷雾
油菜	菌核病	50-65毫升/亩	喷雾
花生	叶斑病	15-30毫升/亩	喷雾

备注: 2022年06月01日, 增加花生叶斑病。

首次批准日期: 2021年01月14日

有效期至: 2026年01月13日





# 先正达南通作物保护有限公司企业标准

Q/320601 ZN 073-2021  
代替 Q/320601 ZN 073-2020

企业标准信息公共服务平台  
公开 2021年05月18日 17点43分

## 200g/L 氟唑菌酰胺羟胺悬浮剂

企业标准信息公共服务平台  
公开 2021年05月18日 17点43分

2021-04-10 发布

2021-05-20 实施

先正达南通作物保护有限公司 发布

# 农药生产许可证

编号：农药生许（苏）0041  
生产企业名称：先正达南通作物保护有限公司  
统一社会信用代码：91320691608320504E  
法定代表人（负责人）：马飞  
住所：江苏省南通市经济技术开发区中央路1号  
生产地址：江苏省南通市经济技术开发区中央路1号  
生产范围：见附件。  
首次批准日期：2018年 0月 0日  
有效期至：2028年 0月 0日

备注：依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可生产，  
且生产装置、工艺及产品须符合相关产业政策



附件

### 农药生产许可地址及范围情况表

农药生产许可证号： 农药生许（苏）0041




序号	生产地址	生产范围
1	江苏省南通市经济技术开发区中央路1号	吡啶类菌胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、百草枯（母药）、苯并福氟菌唑（2020-07-27）、悬浮剂、水分散粒剂、微囊悬浮-悬浮剂、水乳剂、乳油、微囊悬浮剂、悬浮种衣剂/种子处理悬浮剂、水剂/可溶液剂（2019-06-13）。
	以下空白	

农药登记证号：PD20210035

登记证持有人：先正达南通作物保护有限公司

农药名称：氟唑菌酰胺

剂型：悬浮剂

毒性及其标识：

有效成分及其含量：

氟唑菌酰胺200克/升

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
油菜	菌核病	50-65毫升/亩	喷雾
小麦	赤霉病	50-65毫升/亩	喷雾
花生	叶斑病	15-30毫升/亩	喷雾

使用技术要求：

1. 氟唑菌酰胺为中等抗性风险药剂，使用时必须遵从抗性管理措施，严格按照标签推荐的施药时期、施药剂量和次数施药；严格控制同类药剂的施药次数，在整个生长季同类药剂施药次数不超过2次。为取得较好防治效果，应于发病前或初见零星病斑时开始用药。2. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量兑水稀释，均匀喷雾。3. 防治小麦赤霉病建议在小麦扬花初期喷雾，可间隔7天左右再施药1次，重点喷施穗部，每季作物最多使用2次，安全间隔期为14天。4. 防治油菜菌核病，建议在开花初期、茎秆发病初期喷雾，重点喷施茎秆部，每季作物最多使用1次，安全间隔期为21天。5. 防治花生叶斑病，在发病前或发病初期施药，施药不超过2次，施药间隔10天左右，安全间隔期为21天。6. 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，请勿使用本品。7. 花生褐斑病菌对氟唑菌酰胺具有中到高等抗性风险，氟唑菌酰胺在花生生长季使用次数不超过2次，注意与非交互抗性的药剂轮换用药。8. 根据当地农业生产实际兑水均匀喷雾，以达到药液喷到叶面湿润又刚好不滴水为宜。

产品性能：

氟唑菌酰胺为吡唑羧酰胺类杀菌剂，作用机理为琥珀酸脱氢酶抑制剂（SDHI），属于C2族，第7组化合物。氟唑菌酰胺可快速与蜡质层结合，耐雨水冲刷，增加了持效期，能防治小麦赤霉病、油菜菌核病、花生叶斑病。

注意事项：

1. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2. 配药时，应穿长袖衣、长裤，戴防护面罩，丁腈橡胶手套，穿防护靴。3. 喷雾时，应穿长袖衣、长裤和防护靴。4. 施药后，应彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服；确保施药衣物同普通衣物分开清洗。5. 请依照当地法律法规妥善处理农药包装废弃物。配药时应当通过清洗等方式充分利用包装物中的农药，减少残留；农药包装废弃物不得随意丢弃，应收集起来，交回农药经营者或农药包装废弃物回收站（点）处理；空塑料瓶包装废弃物等，可资源化再利用为非餐饮用具、非儿童玩具等的产品，防止危害人体健康；资源化利用外的包装废弃物，应当依法依规进行填埋、焚烧等无害化处置。可咨询县级以上地方人民政府农业农村主管部门、生态环境主管部门的指导处理。6. 药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。本品对鱼类、大型溞等水生生物高毒，严禁在水产养殖区、池塘等水体附近使用，远离水源。勿将药液或空包装弃于水中；严禁在池塘等水域清洗施药器具。7. 桑园及蚕室附近避免用药，若在桑园及蚕室附近施用本品后，禁止采集最外围桑叶饲喂家蚕。8. 建议与其它作用机理不同的杀菌剂轮换使用。9. 孕妇、哺乳期妇女、儿童、患者、身体有伤口及过敏者避免接触本品。制造厂敬告用户：用药前请先阅读标签上的安全使用说明，误用产品会导致危险。必须始终按照产品标签说明或接受当地农业技术部门的指导使用本品。

中毒急救措施：

中毒急救：1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打中毒急救热线咨询，并采取急救措施，并携此标签送医就诊，并对症治疗。2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请携带产品标签寻求医生诊治。被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗。3. 眼睛溅药：立即用清水冲洗至眼睛和眼睑至少15至20分钟，如果戴有隐形眼镜，将其摘掉后再继续冲洗15-20分钟，然后尽快寻求医生诊治。4. 发生吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，立即请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。如果自口服2小时内，且口服剂量为致死剂量，使用医用活性炭洗胃，注意防止胃内容物进入呼吸道。如果病人可以吞咽，可以给病人喝水，避免患者脱水。注意：如果患者无意识，不要给患者喂食任何食物和水。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，稀释后的制剂应放入塑料、钢衬塑料、不锈钢和玻璃纤维容器的容器中储存，并清晰标注；切勿置于饮、食、饲料等其他容器中，并应加锁保存，置于儿童、无关人员和动物接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。2. 本品应密封贮藏于避光、干燥、通风处，贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃，以免产品变质。3. 产品码放高度不宜超过2米，请勿将产品倒置，以免损坏包装。4. 运输时应注意避光、防高温、雨淋。

质量保证期：2年

备注：

核准日期：2021-01-14

重新核准日期：2022-06-01