

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 复配杀菌剂30%稻病宁湿性粉剂

请输入查询关键词 科技频道

复配杀菌剂30%稻病宁湿性粉剂

关键词: 稻病宁 杀菌剂 可湿性粉剂 复配混剂 混合剂型

所属年份: 2004	成果类型: 应用技术
所处阶段:	成果体现形式:
知识产权形式:	项目合作方式:
成果完成单位: 江苏省太湖地区农业科学研究所/苏州市农业科学研究所	

成果摘要:

技术特点: 30%三唑.多可湿性粉剂(稻病宁)是一种多功能、新型复配杀菌剂,具有一药多治、增效、节本等特点。以水稻穗期稻瘟、稻曲、粒黑粉、云形、叶尖枯、纹枯和小球菌核病为对象,采用半定量法测定,稻病宁属于增效和兼治,即联合作用对主要目标病原菌的药效大于各组份之和。经多年多点试验验证,稻病宁防治不同类型稻瘟病的效果,早粳为77.9%,中粳为79%,晚粳为81.9%。稻病宁对水稻后期多种病害的兼治效果,纹枯病为73.7%,紫秆病为4.13%。叶腐败病为66.82%,叶尖枯病为82.1%,粒黑粉病为91.38%。“三证”情况:农药登记证号:LS97725,企业标准:Q/320500 NS9005-1997,农药生产批准号:HNP32076-D0249。适用范围:防治水稻稻瘟病、纹枯病、云形病等多穗期病害。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆洪水灾害及防洪减灾对策
- 抗旱防涝地膜
- 液氨直接施肥技术研究与应用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...
- 磁化复合肥生产技术开发
- 瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂
- 瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂
- 年产3万吨高效有机肥
- 10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布