

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 生物农药-星汉103微生物杀菌剂



请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物农药-星汉103微生物杀菌剂

关键词: 杀菌剂 微生物杀菌剂 生物农药 微生物制剂

所属年份: 2001

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: 广西星汉农化高科技开发有限责任公司

成果摘要:

星汉103微生物杀菌剂是一种新型、高效、广谱的微生物农药。科技人员多年精心研制的生物高科技成果。该产品为国内首创在国内外均处领先地位。属国家发明专利产品。该产品的特点是利用生物高科技技术使农药对人畜无害,对环境无污染、无残留,而对危害作物的植物病原真菌和细菌有强烈的拮抗作用。经河南、广东、江苏、四川等农科院、植保院、农业等单位指导下的田间试验结果表明星汉103微生物杀菌剂对黄瓜霜霉病、荔枝霜霉病、水稻白叶枯病、稻瘟病、烟草赤星病、黑胫病、白菜黑腐病、软腐病和角斑病均有很好的防治效果,防效在75~95%之间,防效分别比甲霜灵、瑞毒霉、雷多米尔-锰锌、多菌灵等化学农药效果好。另外对农作物有明显的促生长作用,并可增产15-30%。

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(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\(有机食品\)栽培及病虫害...](#) 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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号