

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 以矿物源农药--机油乳剂为基础的柑桔害虫综合治理

请输入查询关键词

科技频道

搜索

以矿物源农药--机油乳剂为基础的柑桔害虫综合治理

关键词: 柑桔 机油乳剂 虫害防治

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 广东省昆虫研究所

成果摘要:

该项目进行了中国柑桔害虫综合防治研究。根据试验结果,认为三种机油乳剂对甜橙一年使用多次的安全累积浓度C27和C23为3%,C21为4%。机油乳剂对柑桔潜叶蛾的防治有一定的效果,用C21、C23和C27的1%浓度在柑桔秋梢期喷洒防治柑桔潜叶蛾,每6-7天一次,连续3次后调查,其结果与生产上常用的95%巴丹1500液和24%万灵水1000倍液的防治效果在1%水平上差异不显著。本项目技术操作性强,农民容易掌握,可以通过在全国的柑桔主要产区建立示范园、举办技术培训班逐步进行推广。

成果完成人: 黄明度;Andrew Beattie;谭炳林;Debbie Rae;Duncan Wasion;王炳珠;岑伊静;梁送祥;张志恒;全金成;杨青

义;陈慈相;王标;梁伟光;熊锦君;杜桐源;毛润乾;陈亦根;黎明;丁勇

[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...](#) 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