

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 有机多元肥

请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机多元肥

关键词: 有机多元肥 地区专用肥料 复合肥料 有机肥料 有机无机复合肥料

所属年份: 2002 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: 广东大旺华侨企业复混肥厂

成果摘要:

GR151和152型有机多元肥是针对华南地区当前土壤特性和作物需肥的特点, 采用高氮、低磷、适钾的配比, 选用甘蔗滤饼为天然有机肥, 运用低温快烘的新工艺研制而成的三高一低(高氮、高养分、高肥效、低价格)的新产品。该产品含有天然有机肥, 养分齐全, 利于改善土壤结构; 兼用两种磷肥, 利于增加养分, 延长肥效和酸碱平衡; 不加无肥粘剂, 提高养分含量。该产品含氮、磷、钾、钙、镁、硫、硅等, 总有效养分45-50%, 其中: 氮15-20%, 氧化钾8-16%, 有机物30-43%。以GR151型水稻肥为例, 肥效与进口复合肥(N、P₂₀、K₂₀各含15%)相当, 售价比它便宜500元/t, 即便宜36%。经华南农业大学、中山大学、广东省农业厅、广东省农科院等单位的有关专家、教授评议鉴定, 一致确认: 该产品技术、质量上已接近国际先进水平。经国家和广东省有关部门审定, 分别被列为九三年度国家级和省级重点新产品。并荣获九四年肇庆市科技进步二等奖。该产品适用于华南地区的水稻、甘蔗、水果、油料作物、蔬菜等农作物施用。该产品经过近几年华南地区部分农户使用, 效果良好。

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

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