

菌力微生物菌肥元和绿宝

产品名称	菌力微生物菌肥元和绿宝
公司名称	德州市元和农业科技开发有限责任公司
价格	100.00/袋
规格参数	品牌:元和绿宝
公司地址	德州经济开发区宏银路729号
联系电话	05342751960

产品详情

产品名称：菌力

成分含量：有效活菌数 2.0亿/g N+P₂O₅+K₂O 40% 配方含量：22-8-10 10-5-25

16-8-16 产品形态：粉剂 适用作物：蔬菜、果树、茶桑烟、苗木、棉粮油、花卉等。

包装规格：5kg/袋；4袋/箱 专利证号：ZL 2012 1 0241113.1 产品特点：1.生根壮苗：菌力有强大的生根养根作用，施用后能促进根系细胞的分生，使毛细根快速增多，减少沤根、死根、腐烂根的出现，尤其在低温时生根迅速，更有利于根系正常生长，高温时壮根显著，使植株生长均衡健壮。2.保花膨果：施用菌力，能激活植物细胞活性，打破休眠障碍，促进花芽分化，增加雌花数量，调控果柄离层细胞结构，防止器官脱落，提高授粉质量，提高座果率，促进果实迅速膨大，上色快而均匀，果形端正靓丽。3.提质增产：施用菌力，能提高叶绿素含量，增强光合作用，增加叶片干物质积累，能提高作物蛋白质、糖分和VC含量，改善商品性能和营养价值。4.抗病抗逆：菌力能诱导植物自身产生多种抗性物质，从而激活植物的免疫基因，使植物产生系统抗性，这些抗体可以长时间保持在较高水平，可有效防止致病菌侵染。提高了植物的抗寒冷、抗高温、抗旱涝、抗盐碱能力，缓解各种药害、肥害、气害。5.平衡营养：施用菌力，可以使作物生长健壮而不旺长、徒长，通过灌根后促进根系发达，茎叶缩短；另可以协调营养生长与生殖生长的矛盾，提高开花结果期植物的开花质量和结果质量，促进光合产物更多的运输到果实中。6.松土促根：施用菌力，能促使土壤有益微生物的大量繁殖，通过有益微生物的综合作用，促进土壤中有机质的腐殖化的速度加快，为植物提供更多营养，加快土壤团粒结构的组成，土壤的理化性质得到改善，改善土壤阳离子交换能力，调节土壤PH值，透气性和保水保肥能力增强，使土壤中养分处于有效活化状态，土壤肥力提高，并可提高地温，提前上市，延长采摘期。 养分含量表：

有效活菌数	2.0亿/g	硼 锌	180mg/kg	腐植酸	950r
氮+磷+钾	40%	镁	660mg/kg	黄腐酸	1000r
有机碳	10%	钙	1280mg/kg	黑腐酸	600r

使用方法：

22-8-10 叶菜类、绿化苗圃、茶园全生育期，结果类作物营养生长期 水溶浇灌、滴灌，10-20Kg/亩
10-15天/次

10-5-25 结果类蔬菜、果树，瓜类、根茎类、果实膨大期 水溶浇灌、滴灌，10-20Kg/亩 10-15天/次

16-8-16 结果类作物营养生长与生殖生长并进时期 水溶浇灌、滴灌，10-20Kg/亩 10-15天/次

备注：以上表格中本品类型 中涂色的为本品相应配方，注意识别使用。