

绿康微禾谷、花生、茶树、棉花等专用微生物制剂

产品名称	绿康微禾谷、花生、茶树、棉花等专用微生物制剂
公司名称	中农绿康(北京)生物技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京延庆八达岭经济开发区
联系电话	86-01061168138 18001027705

产品详情

绿康微是在“益微”基础上研制开发的第五代植物微生态制剂，果树专用绿康微选用促长防病的果树有益内生芽孢杆菌，利用现代生物工程技术加工制备而成。本品适用于果树，具有增产早熟、保花保果，增强抗逆性和改善果实口感等功效。

本公司以中国农业大学农用生物制剂中试基地和国家增产菌技术研究推广中心为技术研发中心，研发的主打系列产品“益微”微生态制剂的发展已形成独立的体系，该制剂是生物技术的重大突破，是农学研究的新领域，是农业增产的新途径。“益微”系列产品，已在全国31个省、市推广，面积达10亿亩，增产粮食150亿公斤，增加产值100亿元。【技术指标】内生芽孢杆菌，活菌数 200亿/克

绿康微系列产品包括绿康微果树专用、绿康微禾谷类作物专用、绿康微经济类作物专用、绿康微微生物菌剂棉花专用、绿康微茶树专用、绿康微大豆专用、绿康微花生专用、中药材专用微生物态制剂。是绿色无公害首选制剂。

【功效特点】 具有促进作物生长、提高产量、改进品质、提高抗逆性等多种功能。

能够在植物体表、体内定植转移，与寄主植物的亲和性高，受环境影响较小。

对植物、动物、环境等无毒、无污染，安全性高。

可与一些杀虫剂、杀真菌剂、微肥、生长调节剂等混合使用。省工、省时、简便易行。【使用方法】

拌种：加适量水使种子表面湿润，每亩种子用40克，使之均匀沾附在种子表面，稍晾干后即可播种。

喷雾：稀释700-750倍液(1袋1桶水)，均匀喷洒。在出苗10天即可进行第一次喷雾，每隔15-20天喷一次，整个生长期共喷2-3次。为了预防病害的发生，在发病前10天喷一次，对减轻病原入侵，控制病害有较好效果。【注意事项】 本品应置于通风干燥处贮存，避免日光直射。

可与其他化肥、农药等现混现用。