

月笙碳菌肽素有机肥对土壤和作物的功效

产品名称	月笙碳菌肽素有机肥对土壤和作物的功效
公司名称	上海绿缘三元素生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:月笙 产地:河南信阳
公司地址	上海市杨浦区国定东路绿地汇创275-8号楼1311室
联系电话	15503778189

产品详情

“月笙”碳菌肽素对土壤的作用

活化土壤

提高肥效吸收利用率

碳菌肽素能够激活土壤中潜在的养分，对土壤中的惰性营养元素进行转化，提高氮、磷、钾的吸收利用率。

改善土壤结构

净化土壤供肥环境

碳菌肽素中的活菌所溢出的胞外多糖是土壤团粒结构的粘合剂，能够增强土壤团粒结构，疏松土壤，提高保水保肥性能，并逐步形成健康的土壤微生态环境，从根源上解决土壤板结等问题。

改良盐碱地和酸化土壤

增强土壤肥力

碳菌肽素含有大量的有机碳、腐植酸活性基团，能够增加土壤中有益菌的数量和活性，提高土壤有机质，改善土壤质量，全面提升土壤物理、生物、化学三大肥力，使酸化、盐化土壤恢复健康的原生状态。

吸附土壤中的重金属

碳菌肽素中特含的吸附因子能够有效吸附土壤中的重金属，腐植酸类物质在土壤中形成的大分子有机弱酸混合物具有络合作用，提高重金属离子的固定性，防止重金属离子二次迁移。

“月笙”碳菌肽素对作物的作用

增产增收

碳菌肽素中的大量元素与中微量元素均衡的比例，能够提高酶的活性，同时提高作物的有效成分，使作物产量在原有基础上增产增质。

提高作物品质

碳菌肽素中的活菌和微量元素的双重作用，减少作物中硝酸盐的积累，其中多肽类物质可以提高作物品质，使作物优质高产。

延长采摘期

碳菌肽素可提高根系活力，避免作物早衰，延长采摘期，增加作物采摘量。

抑制土传病害

碳菌肽素能促进作物根际有益微生物的增殖，改善作物根际生态环境。有益微生物和抗病因子的增加，可增强作物抗逆性，抑制土传病虫害的侵害，连年施用可有效缓解连作障碍。

官网：<http://www.lvyankeji.com/>

咨询热线：400-007-8999 手机：15503778189，微信同号。