

侧芽孢杆菌100亿全水溶促根系生长抑制有害菌降解重金属生物有机肥

产品名称	侧芽孢杆菌100亿全水溶促根系生长抑制有害菌降解重金属生物有机肥
公司名称	山东益昊生物科技有限公司
价格	20.00/kg
规格参数	
公司地址	昌乐县开发区方山路1202号14幢
联系电话	13258075636 13258075636

产品详情

侧孢芽孢杆菌 *Brevibacillus laterosporus*

侧孢芽孢杆菌 (*Brevibacillus laterosporus*) 是国家农业部批准的使用的一种天然菌种。其能分泌大量促进作物根系生长的活性物，使作物快速生根并产生多种抗菌素，抑制有害菌的繁殖，降解土壤中的重金属，被广泛应用到生物肥料。

山东益昊生物科技有限公司是一家以微生物为核心，专注于微生物制剂产品研究和生产的综合性生物企业，产品覆盖饲用生物制剂、农业微生物、食品益生菌和环保微生物四大领域。2014年成立以来，公司迅速发展壮大，截止目前，拥有4家子公司，员工100余人。企业技术中心拥有一支由3名博士和10余名硕士组成的高素质研发队伍，坚持自主研发的同时，积极与国内外高端院校、科研机构开展联合研发和技术合作，现拥有自主知识产权17余项。益昊生物拥有国际水平的科研设施和生产设备，目前拥有3台60m³生产罐，2台50m³生产罐，年产固体3000吨，液体2000吨，喷塔蒸发量3000Kg/小时，目前单体喷量行业。公司建立了完善的生产工艺和严密的质量管理体系，为稳定的产品质量保驾护航！生物科技创造美好生活，益昊生物将始终秉承“开放、诚信、合作、共赢”的核心价值观，倡导“合作共赢、创值发展”的经营理念，以用户价值为导向，致力于成为全国用户信赖的微生态原料提供商，定制OEM/ODM代工。

【产品特点】

1. 绿色环保：对人畜无毒、对环境无污染，对作物安全；
2. 高效广谱：对作物因有害细菌、真菌等引起的多种土传疾病具有优良防效；
3. 增产提质：其能分泌多种促进作物生长的活性物质，使作物叶片浓绿肥厚，提高作物免疫力，增产提质效果显著，发酵过程中产生多种氨基酸，对作物有生长调节作用。

【产品功效】

1. 促进氮素的转化，改良土壤，促进团粒构成，增加土壤有机质，改善土壤的通透性、保湿性和保水性；
2. 分泌胞外酶，刺激根系发育，促进养分的吸收，促进叶片生长，增强光合作用，改善作物品质，增加产品经济效益；
3. 平衡土壤中生物菌群，分泌大量几丁质酶，可阻止有害菌群侵入，防止病虫害的发生，降低农药残留；
4. 提高化肥利用率，降低硝酸盐含量，固化若干重金属，降低植物体内重金属的含量。

【产品特性】

物理性状：轻微发酵味浅黄色粉末

主要成分：侧孢芽孢杆菌活菌及其代谢产物

【储存方法】

密封、阴凉、干燥处存放

【产品规格】

活菌含量：100亿CFU/克、200亿CFU/克

包装规格：1kg/包，25kg/包

【用法用量】

1. 在有机肥中添加做功能菌，按照1000克~3000克/吨添加量与有机肥混合均匀后作为基肥使用，穴施或条施均可；
2. 做菌剂使用，每亩使用量为25~30克，用户可根据具体情况适当调整用量。

【注意事项】

1. 不与杀菌剂、抗生素、消毒剂类产品同时使用；
2. 置于避光阴凉处保存，避免强光暴晒；
3. 开封后未用完的产品应及时扎口密封。