

生物有机肥 全腐熟 肥效温和持久 改善土壤团粒结构 提高肥料利用率

产品名称	生物有机肥 全腐熟 肥效温和持久 改善土壤团粒结构 提高肥料利用率
生产厂家	山东润东农业科技有限公司
价格	40.00/袋
规格参数	品牌:博为 形状:颗粒 产地:山东济宁
公司地址	山东省济宁市高新区接庄街道苗圃路01号厂房
联系电话	13181323015

产品详情

生物有机肥 全腐熟 肥效温和持久 改善土壤团粒结构 提高肥料利用率



微生物有机肥

微生物有机肥是指特定功能微生物与以畜禽粪便、农作物秸秆等为来源经无害化处理、腐熟的有机物料复合而成的肥料。其兼具微生物肥料和有机肥效应。普及和研究生物有机肥能有效提高作物产量，还能保护环境，减少土地污染。

产品展示



生物有机肥富含大量有机质，而这些有机质能够改善土壤理化性状，增强土壤维持肥水效力，缓解因化肥经常使用造成的土壤僵化。生物有机肥还含有微生物群系，能抑制有害菌的生长，促进有机物的分解，生物有机肥还能增强作物抗病虫害的能力，除此之外，与农家肥相比较，生物有机肥经除臭，气味轻，几乎无臭；并且均匀处理施用方便，不像农家肥料杂乱。



公司坐落于运河之都、孔孟之乡山东济宁，地理位置优越，交通便利，公司历经多年风雨已发展成为一支拥有高素质人才、实力雄厚、知名度高的现代企业。公司采用计算机CAD、ERP集成和电子商务管理，形成了“快速高效、精准完美”的现代化生产经营网络体系。



公司始终坚持“质量第一、用户第一、信誉第一和效益第一”的生产经营理念，奉行“打造诚信、铸就品牌、产业报国”的发展宗旨，以顾客为焦点，竭力为全国广大用户提供优质的产品和完美的服务。

生物有机肥有机质含量高，能够改良土壤，改善土壤理化性状，增强土壤保水、保肥、供肥的能力，缓解长期使用化肥造成的土壤板结；

生物有机肥中的有益微生物进入土壤后与土壤中微生物形成相互间的共生增殖关系，抑制有害菌生长并转化为有益菌，相互作用，相互促进，起到群体的协同作用，有益菌在生长繁殖过程中产生大量的代谢产物，促使有机物的分解转化，能直接或间接为作物提供多种营养和刺激性物质，促进和调控作物生长。

生物有机肥提高土壤孔隙度、通透交换性及植物成活率、增加有益菌和土壤微生物及种群。同时，在作物根系形成的优势有益菌群能抑制有害病原菌繁衍，增强作物抗逆抗病能力降低重茬作物的病情指数，连年施用可大大缓解连作障碍。