

农作物秸秆用腐熟剂猪粪腐熟剂批发价多少钱一斤

产品名称	农作物秸秆用腐熟剂猪粪腐熟剂批发价多少钱一斤
公司名称	山东长泰生物科技有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:长泰 规格:标准 产地:山东济宁
公司地址	济宁市高新区火炬城4号楼西跨二层第4A208号
联系电话	19953747180

产品详情

腐熟剂秸秆焚烧不仅破坏了土壤的理化性能，而且严重浪费资源，污染环境、破坏生态,但到了玉米出苗期再次观察小麦杆腐熟性状时，处理组的颜色较对照更深，用本发明微生物秸秆腐熟剂（实施例1-3所制备）处理后的小麦杆变得松碎，而对照呈松软状态。腐熟剂这是因为烟草废弃物中含较多木质素和纤维素，本发明提供的腐熟剂中所含枯草芽孢杆菌、米曲霉菌、绿色木霉菌均能分解木质素和/或纤维素，且所产酶系通过彼此的协同配合作用，将木质素和纤维素降解形成淀粉等大分子可降解物质,黑曲霉能产生纤维素酶和蛋白酶，能分解秸秆、餐厨垃圾等有机物垃圾的纤维素和蛋白质。腐熟剂产品详情

腐熟剂产品介绍

腐熟剂如何研发适用于“秸秆还田提升土壤有机质”项目的秸秆腐熟剂产品，筛选出性能优良、具有很强腐解作用的秸秆降解菌，并将它们进行有机组合配伍，生产出高效稳定的秸秆腐解菌剂是当务之急的工作。本产品是由山东长泰生物科技有限公司研发的一款复合微生物发酵腐熟剂，富含真菌、细菌等多种益生微生物，在适宜条件下产品中的微生物能够快速繁殖，分泌多种酶类物质，迅速降解畜禽粪便、农业有机废弃物、餐厨垃圾（不含盐份）、果皮、中药渣、枯枝败叶中的有机质；腐熟剂园林植物废弃物堆肥菌剂的生产方

法及其应用，其将枯草芽孢杆菌、绿色木霉、植物乳杆菌、脱氮副球菌、米曲霉和酿酒酵母各1020份质量接种于固态发酵培养基中，在25-30 ° C和黑暗密封下培养发酵13周。同时产生多种有机酸、多肽、氨基酸、单糖等植物营养物质，并且能够分泌多种酶类和次级代谢产物，抑制腐败菌的生长繁殖，减少臭味物质的产生。

腐熟剂作用机理

1、微生物种类丰富；生长繁殖迅速；分解能力强。2、发酵升温快，温度高，缩短发酵腐熟周期。3、堆肥过程中，高温能杀灭有害菌群、杂草种子以及寄生虫卵。4、有效减少臭味物质的生成和挥发。5、使有机物料快速腐熟、腐殖化和矿质化。6、能够产生多种益生营养物质和功能性天然产物。

腐熟剂产品参数有效含菌量：100亿/g用法用量：1kg/1-2t（用法见发酵腐熟工艺流程）
注意事项：1.本品需阴凉干燥低温处存放，保质期6个月。2.不要与杀菌剂、剧毒药物、强酸强碱性物质混用。

腐熟剂所以，群众意愿不高，因此，急需一种促进秸秆加速分解的产品来解决上述问题,制备长柄木霉发酵物、土曲霉发酵物、黄孢平革菌发酵物、解淀粉类芽孢杆菌液、白球拟酵母菌液。腐熟剂把粉碎或切断后的秸秆用水浇湿、渗透，浇水时加入2%-5%的磷酸二铵（以秸秆干重计，不同材料加入量不同，或加10%-15%的粪便）与秸秆混合均匀，秸秆含水量掌握在60%-70%左右,该秸秆降解菌组合在降解秸秆的1-4天内，pH值保持稳定，纤维素降解酶活性及真菌数量始终保持较高，秸秆降解率不断增加，说明该秸秆降解菌剂对PH具有较强的调节能力，能够保持性质稳定，同时在功能发挥上也具有一定稳定性。