

# 发酵牛粪有机肥批发

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 发酵牛粪有机肥批发                    |
| 公司名称 | 河南一亩良田肥业有限公司                 |
| 价格   | 270.00/吨                     |
| 规格参数 | 袋装:40kg<br>氮磷钾: 6<br>有机质: 50 |
| 公司地址 | 河南省南阳市卧龙区青华镇蔡庄村001号（注册地址）    |
| 联系电话 | 13733107379                  |

## 产品详情

### 发酵牛粪有机肥批发

河南一亩良田肥业有限公司成立于2015年，位于河南南阳，是一家从事有机肥的研究、生产与销售企业。厂区占地面积五十余亩，建筑面积一万余平方米，按照标准有机肥生产流程设计建设，公司技术力量雄厚，引进国内先进的生产设备，采用生物活化剂及现代化生物发酵技术，年产精制有机肥10万吨以上。

微生物在有机物分解过程中产生的物质可以促进植物生长，提高作物产量和质量。欧美国家土壤肥力为72%，而我国仅为52%。由于耕作区的质量差，水和肥料的利用率高，土壤肥力比例低。中国正在用大量的水和化肥投资换取谷物的高产。有机肥料中的有益微生物，如枯草芽孢杆菌，利用土壤中的有机物质产生含有大量生长促进剂的次生代谢产物。

奶牛主要用作种植桃树的基本肥料，不适合在桃树周围传播

它可用于施肥，并与土壤混合均匀。奶牛的受精作用是持久、缓慢和持久的。

羊粪被认为比牛粪更有效，是一种相对较热的农场肥料。

由于营养素的水分含量较低，营养素比奶牛更丰富，而养羊既有快速作用又有慢性肥料效应，效果更好

土壤不良的桃树能有效地改良土壤

然而，它适合于施肥。在碱性土壤中，奶牛没有禁忌。

养牛很酷，赛马很热，牧羊也不错。奶牛养殖是很酷的，可以提供很长时间的繁殖能力。养猪也有这种

特性。现在它对养马和养羊都有好处。如马育肥和羊育肥发酵快，时间短。蔬菜在短时间内是好的，但果树在长时间内比冷粪好。

## 牛粪销售/批发

随着库赫杜农业现代化的不断发展，有机肥料在农业生产中的作用越来越受到重视。有机肥种植的农产品具有良好的口感，能有效保持瓜果蔬菜独特的饮食和口味，对保护和改善土壤环境也起到重要作用。有机肥料进入土壤后，被微生物分解，凝结成新的腐殖质，可与土壤中的粘土和钙离子结合，形成有机-无机复合体，促进土壤中水稳性团聚体结构的形成，协调水、肥、土的矛盾，地下的气体和热量。降低土壤密度，提高土壤粘聚力和附着力，改善土壤加工，腐殖质带负电荷。因此，它可以吸附大量的阳离子并与土壤溶液中的阳离子交换，从而提高土壤对肥料的截留能力。综上所述，使用有机肥料是一种有效肥料，可促进高产稳产。

河南益木良田化肥有限公司以诚信为基础。

奶牛养殖含有作物所需的营养物质和各种有用元素，营养成分全面，有利于作物的吸收。这就是为什么使用有机肥料，对土壤养分的比例以及植物对土壤养分的吸收和利用越有利。它不会导致土壤中某些养分的大量增加，并会通过使用有机肥料破坏土壤养分的平衡。有机肥料的养分长期均匀地释放。通过微生物分解，它可以转化为植物可以利用的形式，营养物质可以缓慢释放并长时间供给作物。相比之下，化肥中含有营养素。施入土壤后，肥效快，但有效交付时间短。有机肥料的使用不仅减少了土壤中有益微生物的数量，而且还为微生物的生存和交配提供能量和养分，从而影响土壤的肥力。今后，生物肥料将作为促进化肥减量增效的重要措施，充分利用广播、电视、手机、互联网等媒体，加强广告、咨询和培训，让农民了解生物肥料，改善土壤，提高肥力，提高作物质量，减少农业资源污染，提高他们使用有机肥料的积极性和主动性。牛粪有机肥生产/批发生产实践表明，使用有机肥料可以显著提高产量，产量范围通常为10%~20%。土壤越贫瘠，有机肥料产量的增加就越明显。土壤有机质含量与土壤肥力水平密切相关。尽管有机质只是整个土壤的一小部分，但它在许多方面对土壤肥力起着重要作用。有机物具有较强的保水能力、较大的比热容、较低的导热系数、深色、易吸收热量和良好的温度调节性。

河南一亩良田肥业有限公司诚信为本。河南一亩良田肥业有限公司始终坚持“质量是生命，用户是上帝，信誉是根本”的宗旨。