

# 出售高温发酵粪有机肥厂大量现货发酵干鸡粪改善土壤

产品名称	出售高温发酵粪有机肥厂大量现货发酵干鸡粪改善土壤
公司名称	河北雄安信盈科技有限公司
价格	400.00/吨
规格参数	有机质:45% 含水率:30% 总养分:5%
公司地址	河北省保定市容城县南张镇小野桥村幸福街四街10号
联系电话	18322626731

## 产品详情

### 有机肥的作用

#### 一、提高土壤有机质含量。

经常施用有机肥能明显提高土壤有机质含量，有利于维持土壤有机质的稳定，改善土壤的理化性状。

#### 二、促进土壤团粒结构的形成。

土壤有机质、碳酸钙和多糖类物质对土壤结构的稳定性有良好作用。施用有机肥比施用厩肥更能增加土壤有机质的含量，尤其是能产生较多的五碳糖、六碳糖和多糖。这特别有利于水稳性团粒的形成，如使大于0.25mm的水稳性团粒明显增加。

#### 三、提供养分。

有机肥中含有作物需要的各种养分，有机肥的使用能明显提高耕层土壤中养分，尤其是钾的含量。1995年农业部对全国12个省份耕地的调查，耕地中磷含量较之1990年以前有所增加，而缺钾和微量元素耕地面积却有所扩大，因此大力提倡秸秆还田有利于部分归还土壤钾素。

#### 四、调节土壤的氮素供应。

微生物在分解C/N大的秸秆初期，要从土壤中吸收氮素组成自身的体细胞，导致土壤氮素的生物固定，起到了暂时保存氮素的作用。当微生物死亡后，这部分氮又分解释放。此外，有机肥的施用增加了土壤中的能源物质，也有利于生物固氮，有机肥料中的有机质含量可达30%左右，相关资料显示，每

氧化1.0g碳素释放的能量，可供固氮微生物固定10~40mg氮素的需要。

#### 五、提高土壤微生物和土壤酶的活性。

施用有机肥后微生物的数量明显增加，距离施有机肥处近的土壤尤为明显，这对加速有机态养分的释放，活化土壤中的养分有良好的作用。此外，有机肥还能减少某些作物的病害。