

# 长期供应新型复合微生物肥料

产品名称	长期供应新型复合微生物肥料
公司名称	北京燕联化工有限公司
价格	3200.00/吨
规格参数	主要成分:有机质、腐植酸、氮磷钾含量 :60 (%) 适用范围:粮食作物专用肥料, 可做为底肥和基肥使用
公司地址	北京市房山区凯旋大街建设路18号
联系电话	010-80343140 15110152952

## 产品详情

主要成分	有机质、腐植酸、氮磷钾 含量	60 (%)
适用范围	粮食作物专用肥料, 可做 外观 为底肥和基肥使用	黑色
生产厂家	吉林后现代	新奇创意项目 报名

微生物肥料是应用于农业生产中, 能够获得特定肥料效应的含有特定微生物活性的制品。这种活性不仅包括了土壤、环境及植物营养元素的供应, 还包括了其所产生的代谢产物对植物的有益作用。本品是在此定义基础上, 又融合了海藻肥、氨基酸和腐植酸肥料的优点研制成的新型微生物肥料。使用效果对比图如下:

产品指标:

有效活性菌数	2.0千万/克
氨基酸	10%
n+p2o5+k2o	25%
腐植酸	10%
有机质	20%
海藻素	2%
中微量元素	2%
活性因子	1%

1、本品除含有氮、磷、钾等大量元素外还含有多种有机物质和微量元素, 并含有经过太空搭载的微生物菌株, 将土壤中不易被作物吸收利用的物质转化为可利用物质, 在微生物的生长过程中产生的多种活性物质可明显提高作物抗病虫害的能力, 改善作物品质, 增加作物根系活力, 改善土壤环境, 提高肥料

利用率。

2、本品营养全面，保证25%养分含量复合微生物肥料肥效大于40%养分含量无机化肥的肥效。

3、在微生物生长代谢过程中产生大量的激素，能够刺激和调节作物生长，提高根系活力，增强抗病抗旱能力，改善作物品质，具有速效长效增效的作用，并能改良土壤质地，提高肥料利用率，是生产有机食品、绿色食品、无公害食品的高效肥料。

使用方法：

1、本品为粮食作物专用肥料，可作为底肥或者基肥使用。

2、施肥量根据当地地力及施肥习惯适当调整。

有意购买者请联系