

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、氨基酸、腐植酸 含量 :90 (%) 适用范围:水果蔬菜花生等经济作物专用肥料
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、氨基酸、腐植酸	含量	90 (%)
适用范围	水果蔬菜花生等经济作物	外观	黑色
生产厂家	吉林后现代	新奇创意项目	报名

该生物菌肥的主要优点1、广谱性。可广泛适用于各种粮食作物、经济作物。如小麦、水稻、瓜菜、各种花卉、中药材等。2、增产效果显著。根据省、市农技站在全国各地50多种农作物上对比试验结果表明：在等价投入的基础上，粮食作物在平均增产10%-20%，蔬菜瓜果平均增产30%以上，个别地方、个别地块甚至增产幅度更大。3、用量少，成本低，经济效益好。据专家测算粮食作物（例如水稻）平均增加经济效益100元/亩左右，投入产出比为1：10；经济作物平均增加经济效益更高，烟叶可增收200元/亩左右，果树可增收500元/亩，草莓可增收1000元/亩以上。4、改善作物品质，提早成熟。据农业部门检测：施用该菌肥的农产品，硝酸盐及亚硝酸盐含量降低，只有87.5ppm（国际标准不高于423ppm），瓜菜口味鲜美纯正；瓜果中的含糖量显著增加，提高20%-30%；稻米蛋白质含量提高18.5%，氨基酸含量提高27%。同时，农作物可提前7-10天成熟上市。5、改良土壤，无毒无害，防病抗病。连续施用3年，通过菌肥中所含微生物在土壤中的生命活动，增加营养元素的供应量，改善土壤结构，理化性状得以优化；土壤中有益微生物大大增加，抑制了土壤中有害微生物的繁殖。6、施用方法简便，省时省力。主要施用方法有拌种、浸种、灌根、基肥和追肥。

使用效果对比图如下：

产品说明：

- 1、本品为水果、蔬菜、大豆、花生、西瓜等经济作物专用肥料，可作为基肥和底肥施用。
- 2、本品除含有氮、磷、钾等大量元素，还含有经济作物所需的有机物质、腐植酸以及钙、镁、硫、磷、

锌、锰、铜、钼、铁等中微量元素。

3、本品内含多种有益微生物，将作物不能吸收利用的物质转化为可被作物吸收利用的营养物质。

4、在微生物生长代谢过程中产生大量激素，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，提高肥效利用率。

产品指标：

有效活性菌数	2.0千万/克
氨基酸	15%
n+p2o5+k2o	18%
腐植酸	10%
有机质	25%
海藻素	2%
中微量元素	5%
活性因子	1%

有意购买者请联系