

生化黄腐植酸钾（生化黄腐殖酸钾）水溶性99%

产品名称	生化黄腐植酸钾（生化黄腐殖酸钾） 水溶性99%
公司名称	萍乡市红土地腐植酸有限公司
价格	4900.00/吨
规格参数	主要成分:腐植酸 含量 :80（%） 水分 :2（%）
公司地址	江西省萍乡市湘东区麻山镇连山村
联系电话	13767895425 15179979911

产品详情

黄腐植酸钾potassium fulvic

黄腐植酸钾含微量元素、稀土元素、植物生长调节剂、病毒抑制剂等多种营养成分，养分更充足、补给合理，从而避免了作物因缺少元素而造成的各种生理性病害的发生，使作物株型更旺盛叶色更浓绿，抗倒伏能力更强。黄腐植酸钾能及时的补充土壤中所流失的养分，使土壤活化，具有生命力，减少了土壤内养分被过度吸收引起的重茬病害，产品完全可以代替含量相同的硫酸钾、氯化钾，而且天然、环保，是新型生物活性有机态钾肥

I 产品指标（检测标准：gb/t11957-2001）

级别	技术参数				规格
生化	黄腐植酸（干基）	75%	水溶性	99%	100-200目
黄腐植酸钾	生物n	5%	ph	6-7	棕黄色粉末 (带菌味，有吸潮性)
	氨基酸+核酸	5%	有机ca	5	
	有机k	10%	水分	2%	
	总腐植酸（干基）	70%	水溶性	95%	
黄腐植酸钾	黄腐植酸（干基）	15%	ph	9-11	2、80-100目粉末
	k	10%	水分	12%	

普通	总腐植酸（干基）	55%	水溶性	85%	1、2-4mm球形颗粒
黄腐植酸钾	黄腐植酸（干基）	10%	ph	8-10	2、5mm圆柱颗粒
	k	8%	水分	15%	3、20-40目粉末
					4、80-100目粉末

I 主要功效

改良土壤团粒结构，疏松土壤，提高土壤的保水保肥能力，调节pH值，降低土壤中重金属的含量，减少盐离子对种子和幼苗的危害固氮、解磷、活化钾，特别是对钾肥的增效尤为明显，起到增根壮苗、抗重茬、抗病、改良作物品质的作用强化植物根系附着力和快速吸收能力，对缺乏微量元素而导致的生理病害有明显的效果使瓜果蔬菜及各种大田作物提前成熟十天左右，增产20%以上使瓜果蔬菜延长保鲜期及采摘期，预防落花、落果，增加果品含糖量，改善果品品质

I 用法用量

可作为主体、载体用于生产叶面肥、微肥、冲施肥、灌根肥、复合肥、生物菌肥，水培养液等肥种，以及制作种衣剂、搅种剂、浸根剂、蘸根粉等产品。也可用于改土、调节土壤pH值，缓冲盐碱可用作各类农药载体（尤其是药肥合一产品）和农药增效剂可作基肥、穴肥、冲施，每亩用量50-100斤（生化黄腐植酸钾亩用量5-8公斤）可喷施滴灌，每亩用量5-10公斤（生化黄腐植酸钾亩用量3-5公斤）用量参考值

1) 水培、根灌、滴灌用量为500-2000倍兑水稀释

2) 水稻、小麦拌种用量为粉剂0.3%-1%

3) 玉米拌种用量为粉剂的0.5%-1%

4) 棉花拌种亩用粉剂150-200克

5) 甘薯浸秧用量为200-300mg/l浓缩液，8小时

6) 油菜浸种用量为200-300倍浓缩液，6小时

7) 果树蘸根亩用100-200克兑水稀释200-500倍；叶面喷施稀释500-1000倍。树势衰弱灌根亩用量为2~5公斤兑水，稀释600-900倍；病树腐烂部位用浓缩液1~2倍涂抹

I 包装和贮存

1、20公斤/袋、25公斤/袋，牛皮纸袋包装；1公斤/袋，铝箔袋（可根据客户要求包装）

2、防水、防暴晒，生化黄腐植酸钾注意防潮，密封贮存

"供应生化黄腐植酸钾（生化黄腐殖酸钾）水溶性99%"的主要成分为腐植酸，含量是80（%），水分是2（%），适用范围是叶面肥，冲施肥，有机肥，水产肥，药肥原料，外观为棕黄色，生产厂家是萍乡红土地腐植酸有限公司，属性为11