

反硝化细菌和硝化细菌工业污水水产养殖降解氨氮

产品名称	反硝化细菌和硝化细菌工业污水水产养殖降解氨氮
公司名称	潍坊益昊生物技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:益昊生物 用途:工业污水、水产养殖水体降 产地:山东潍坊
公司地址	山东潍坊寿光市洛城街道永泰路西
联系电话	18678070083

产品详情

硝化细菌——降解氨氮 调节PH值 污水处理

本品是引进国外菌株，经过定向诱导培育、提纯复壮，采用国内独特的发酵设备及处理技术配合，由多种可将氨氮转化为亚硝酸态或硝酸态的微生物菌种复配而成的微生态制剂，本品菌种纯度高，繁殖力强，复合性好，使用量小，活菌保存期长，代谢产物丰富，是污水治理的选择。

【成份及含量】硝化细菌发酵代谢产物、多种酶等，活菌总数 100亿个/克。

【性 状】浅黄色或白色粉末。

【适用范围】适用于观赏池、公共建筑水景、河流、湖泊、公园等景观水体及生活污水、公共区域污水、工业废水、污水处理厂等污水的治理。

【主要功效】

- 1、加速水体中有机物质的分解，减少和避免有机物沉积。
- 2、降解水体中的氨氮、亚硝酸盐，对高浓度氨氮有很好的缓冲作用，协助其他微生物更好的适应环境，改善水质。
- 3、提高低温季节对氨氮的去除能力，降低低温对硝化作用的影响。
- 4、提高硝化效率，保持水体系统硝化作用的长期稳定性。

5、抑制有害菌生长，促进有益藻类生长繁殖，维持水体生态平衡。

6、迅速从冲击负荷及突发性因素导致的脱氮作用混乱状态中恢复。

【用法用量】

用法：1、将本品1公斤加入1斤红糖，加10倍（左右）水30°左右温水（污水就可以），浸泡8-10小时后（菌成活后）直接均匀泼洒。（循环水要定期检测氨氮值，根据情况增加和减少）

用量：亩·米水深用本品2000-5000克，特殊用量（加倍）。

注：因水质污染的程度不同，根据具体情况增加或减少用量。

2、注：因水质污染的程度不同，根据具体情况增加或减少用量。

【注意事项】避免与杀菌剂同时使用。

【贮存】阴凉、干燥处避光保存。

【保质期】18个月。