

微生物除臭剂，恶臭水体环境除臭，河道净化治理

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 微生物除臭剂，恶臭水体环境除臭，河道净化治理 |
| 公司名称 | 苏州全天环保科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市千灯镇黄浦江南路288号（注册地址） |
| 联系电话 | 15366297450 |

产品详情

适用范围：

适用于垃圾厂、城市污水、生活垃圾、屠宰场、养殖场、食物加工厂、动物园、厕所等。

功能作用：

微生物除臭剂在环境中能飞速捕捉环境中的异味，通过氧化、还原、发酵等途径加以分解，并形成有益优势菌群，抑制环境中有害菌的繁殖。

- 1、快速消除环境恶臭，抑制有害病原菌繁殖；
- 2、促进有机污染物分解，降低BOD、COD，净化水质；
- 3、提高污水处理系统的净化能力，减少污泥发生，降低成本；
- 4、土壤修复，加速土壤中有害物质分解，彻底改善土壤微生态环境；
- 5、有机垃圾堆肥化处理，实现资源的无害化循环利用。

使用方法：

- 1、垃圾填埋场、中转站：新垃圾进场后，每填一层垃圾，将垃圾量千分之一的除臭剂，稀释10-50倍进行喷洒；垃圾转运车装卸后垃圾表面及车厢均要喷洒；
- 2、养殖场除臭：用10-50倍除臭剂稀释液直接整体喷洒养殖场，前期每天喷洒1-2次，臭味减轻后可3-5天喷洒一次。喷洒量每平方米0.2-0.5kg尿溜槽和净化槽适当增加喷洒量；
- 3、污水处理：按污水量的千分之一至千分之五左右比例投放除臭剂原液活性液，投放点尽量设置在处理

系统的初始端；

4：河湖池塘等的水质净化：将除臭剂原液活性液直接泼洒于水面，每亩100-200kg；

5、土壤修复：用10-100倍除臭剂稀释液进行喷洒，每平方米面积喷洒0.1-0.5kg，然后进行翻耕。

主要成分：

乳酸菌、酵母菌、芽杆菌和光合细菌等近百种微生物组成，经过特殊工艺发酵而成，富含生物酶及多种抑病菌因子。有效菌 $\geq 2 \times 10^9$ CFU/ml。

产品优势：

- 1.除臭原理先进，除臭快速高效，与传统用香精类掩盖方式相比，生物除臭是一种能彻底分解臭气分子的除臭方式，能将环境中的恶臭气体快速吸收分解，使环境中的臭味得到明显减弱或消除。
2. 对人畜无害，生物除臭剂所含有益生物菌对人畜及环境无毒无害，不会造成二次环境污染。
3. 无需危废处理，无二次污染，用生物除臭剂处理废气，消除了碱液吸收带来的危废处理难题，减少运行成本。
4. 产品检测。

注意事项：

常温阴凉处保存，用后密封。禁止与杀菌剂、抗生素等药物同时使用。若有沉淀或浮有白沫均属于正常现象。建议：初次使用生物除臭剂时，不要稀释太多倍，等效果稳定后可适当增加稀释倍数。