

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种 |
| 公司名称 | 山东利博源环保材料有限公司 |
| 价格 | 96.00/kg |
| 规格参数 | 品牌:利博源 型号:BioPower 300 产地:山东潍坊 |
| 公司地址 | 山东省潍坊市诸城市龙都街道繁荣西路149号大学生创业孵化基地902室 |
| 联系电话 | 13011676968 13011676968 |

产品详情

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种。生活污水每天都源源不断的排放，市政污水处理如果用化学药剂会导致水的二次污染，现在的处理方法都是用生物处理法。也就是用菌种自己生长，一次投入使用时间长，一次投资终身受益。不但没有二次污染，而且成本低，效果好。

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种产品性状：灰白色固体粉末，有香味。

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种适用范围：适用于各类曝气污水处理系统。如好氧池、氧化沟、SBR、接触氧化池等好氧系统，也可用于黑臭河流曝气段等。

市政污水处理用菌种

曝气池用好氧菌种使用参数：溶解氧：2~5mg/L；温度：15~45℃，适28~35℃；pH：6~9；盐度：≤30000 mg/L。

产品功效：提高好氧系统COD去除率，快速消除有机污染物；同时同步降低水体氨氮及总磷，提高出水水质。

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种用法用量： 用法：按照活化剂:菌粉:水=1:10:100比例（即100g活化剂、1kg菌粉、10L水）置于桶中，搅拌均匀后曝气2h即可（保证温度大于20℃，佳为30℃；如果温度较低，需要适当延长活化时间至3~5h）。如现场无曝气条件，则每15min搅拌一次，2h后活化完成，倒入好氧池。

用量：1kg菌种可用于2~10m³的池容（或者100~500g/m³池容），具体用量及使用频次需根据污水类型、实际日处理水量、生化池池容等现场工况确定。

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种注意事项：使用该菌剂的同时不能使用消毒剂、抗菌药物、强氧化剂；避免接触眼睛或吸入体内。不同的污水处理所要求的处理条件不尽相同，更多信息请咨询我们的技术人员，关注二维码轻松获取联系方式。

市政污水处理用菌种 曝气池用好氧菌种储存方法：密封储存于阴凉、干燥处。