

非氧化杀菌灭藻剂 非氧化杀菌灭藻剂用途

产品名称	非氧化杀菌灭藻剂 非氧化杀菌灭藻剂用途
公司名称	河北盛章节能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:盛章 型号:sz-103 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇大广安村
联系电话	0316-5951456 15531601762

产品详情

SZ-103杀菌灭藻剂主要成份是为了酮类化合物，是国际上公认的高效、低毒、广谱性的新型杀菌剂。

SZ-103[杀菌灭藻剂](#)

对真菌、软体动物、黏泥、细菌如硫酸盐还原菌、淤泥成型菌、铁氧化菌、霉菌、酵母菌及藻类等各种微生物都有很强的杀灭、抑制和剥离效果。在使用的含量之下，是能够被自然地降解为了无毒的物质，对环境不产生公害。它的混溶性较好，能够与氯气等氧化型杀菌剂、阻垢分散剂、多数阳离子外表活性剂、阴离子外表活性剂以及非离子外表活性剂混溶并发挥了协同效应的，与季铵盐复合使用的效果会更佳。它可以很好地穿过了黏泥外表来杀灭了黏泥中的菌藻，能够阻止了冷却水系统的黏泥生成。会在较宽的PH值范围之内都是有着优异的杀菌作用，在酸性和碱性水中都有效。广泛应用于了钢铁冶炼、油田注水、造纸厂冷却水、火力发电、工业清洗、炼油、切削油、日化、乳胶、纤维及涂料、木材等防霉地领域。非氧化杀菌灭藻剂 非氧化杀菌灭藻剂用途

特点：

- 1、高效、广谱，可以杀灭以及抑制了各类的微生物、霉菌及藻类；
- 2、适用范围广，PH值约在为3~9.5是对杀菌效果无影响的；
- 3、配伍性较好，可与各种的阴离子型、阳离子型以及非离子型助剂广泛地相容，也是可以和其他的杀菌剂配伍来使用；
- 4、使用浓度低，药效的持续时间较长，不会产生了泡沫；
- 5、能有效抑制粘泥的形成；
- 6、使用方便、安全，可直接地加入；

7、对环境友好，可自行降解为了无毒物质，长期使用不会造成了环境危害。

理化性质：

化学名称：5-氯-2-甲基-1-异噻唑-3-酮和2-甲基-1-异噻唑-3-酮的混合物

分子式：C₈H₉ClN₂O₂S₂

相对分子质量：264.7523

活性配比(氯比)：(A/B，W/W)3:1左右

有效含量：1.5%-2.0%

溶解性：与水完全混溶

密度：(20)g/cm 1.05

PH(原样溶液)：2.0-4.0

外观：橙黄色透明液体

包装与贮存：

本品包装为25kg/桶,贮存于室内的阴凉处，贮存期是为一年。

非氧化杀菌灭藻剂 非氧化杀菌灭藻剂用途 www.hbshengzhang.com