

# 工业循环水消毒剂

产品名称	工业循环水消毒剂
公司名称	兰州泽锐净水剂有限责任公司
价格	20.00/公斤
规格参数	CAS:10049-04-4
公司地址	兰州市西固区化工街1号
联系电话	86 0931 7356954-4605

## 产品详情

CAS 10049-04-4

### 产品说明书

二氧化氯 (clo<sub>2</sub>) 具有高效、广谱、无毒副作用、无刺激、无残留、对皮肤、粘膜无损伤、不产生抗药性。并被世界卫生组织 (who) 列为a1级高效安全灭菌消毒剂。我公司产品经甘肃省卫生监督所, 甘肃省疾控中心甘卫监评字第20070901号; 甘疾控检字第2007600195号; 2007600436号鉴定为安全无毒水处理消毒剂。

一、杀灭微生物类别: 本品能杀灭大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、枯草杆菌、黑色变种芽孢、肝炎病毒,其消毒后指标项目符合我国《生活饮用水化学水处理剂卫生安全评价规范》。

二、使用范围: 根据卫生部《生活饮用水化学消毒剂和消毒设备卫生安全评价规范》和《生活饮用水规范》的规定, 二氧化氯可广泛用于饮用水、工业水、食品、饮料、医疗卫生等行业的水处理消毒。

灭菌消毒对象	有效clo <sub>2</sub> 含量mg/l	8%含量粉剂使用浓度	消毒时间(分钟)	使用方法
地表水	0.4 ~ 1.0	5.0 ~ 12g/m <sup>3</sup>	5 ~ 10	溶液投加
地下水	0.2 ~ 0.5	2.5 ~ 6.5g/m <sup>3</sup>	5 ~ 10	溶液投加
二次供水	0.2 ~ 1.0	2.5 ~ 12g/m <sup>3</sup>	5 ~ 10	溶液投加
游泳池	0.2 ~ 0.5	2.5 ~ 6.5g/m <sup>3</sup>	30 ~ 90	溶液投加

循环冷却水	1.0 ~ 5.0	12 ~ 65g/m <sup>3</sup>	30 ~ 90	溶液投加
污水处理回收水	50-100	1.0-2.0g/l	15 ~ 30	溶液投加
食品饮料加工设备、管道	50 ~ 100	1.0 ~ 2.0g/l	30 ~ 90	浸泡、擦洗、 喷洒

### 三、使用方法：

根据使用对象按推荐8%含量粉剂浓度计算原药用量，按原药:水=1：40先配制原液，水温最佳为20 ~ 30 °c，按所需的药剂量，边搅拌边加入水中，待5 ~ 10分钟二氧化氯完全释放后，进一步稀释到使用浓度。原液有效期一周。

### 四、注意事项：

1.本品要避光、防潮通风处，勿与酸性、易燃物质一起存放。碳钢医疗器械消毒时，应先用0.5% ~ 1%亚硝酸钠溶液进行保护处理。

2.配制原液时，先按比例加水，后按比例加药。

五、有效期一年。