

# 纳尔科杀菌剂OSM920

产品名称	纳尔科杀菌剂OSM920
公司名称	淮北市古城物贸有限责任公司
价格	32.00/公斤
规格参数	型号:OSM920 品牌:美国纳尔科 化学成份:铵盐
公司地址	安徽省淮北市物资局综合楼108号
联系电话	0561-2126912 13014043167

## 产品详情

型号	OSM920	品牌	美国纳尔科
化学成份	铵盐	外观	琥珀色液体
有效物质含量	50 ( % )	含量	80 ( % )
PH值使用范围	2~12		

### 纳尔科杀菌清洗剂osm920

#### 一、产品效益

- 1、反应快速
- 2、含多种有效成份
- 3、快速分解成惰性及无害的副产物
- 4、适用于大部分之反渗透膜

#### 二、产品概述及应用

osm920是一种含多种有效成分、反应快速的、非氧化型微生物灭杀剂。本产品可以杀灭多种微生物，应用广泛，经常应用可防止反渗透(ro)系统、预处理系统及管路等设备形成微生物粘膜。

osmotreat osm920与聚酚胺的ro，nf膜完全兼容，可以作为常规清洗方案的一部分，也可以作为在线投加方案来降低微生物污堵的速率。

#### 三、一般说明

典型数据请参见osmotreat osm920 的材料安全数据表(msds)

#### 四、用量和投加方式

本产品必须按照产品标签上的相关指导进行操作。如下是通常情况下的使用说明。

对于微生物/有机物污堵的系统，建议在使用低ph清洗方案前，用碱性清洗剂先做清洗。

osm920可以用作循环清洗或直流清洗，均可去除微生物污堵。标准的清洗循环操作是先用碱性洗剂osm753或osm724来作预洗，然后再以100ppm(0.01%)osm920溶液循环45-60分钟，温度控制在25℃以下、ph为6-7。最后要以碱性表面活性剂清洗并去除任何残留的有机物。

osm920会被亚硫酸氢钠失活。在将系统重新投入使用之前，操作人员必须确保膜表面完全没有任何清洗剂的残留物。为此应彻底冲洗系统。

当膜只是轻微污染时，可直接添加25-100ppm osm920，运转30-45分钟，此方法是避免停车，但此期间之采水需废弃。对于利用uf, ro来生产饮用水的系统，使用杀菌剂期间及之后的30分钟内的产水都必须废弃。

建议与nalco分销商或业务代表联系，为你制定合适的清洗方案。

#### 五、贮存

osm920最高存放温度为100℃ (380℉)。

#### 六、其他

在操作osm920时，要戴上化学防护手套和护目镜。更多安全性、操作注意事项及材料兼容性等方面的信息请参见材料安全数据表(msds)。如有需要，请与你的nalco分销商或业务代表联系索取，或到nalco分销商网站下载。

本产品已获饮用水用合格认证 (ansi/nsf60认证)。