

GE 反渗透阻垢剂 Argo MDC220

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | GE 反渗透阻垢剂 Argo MDC220 |
| 公司名称 | 惠州大亚湾国丰工贸有限公司 |
| 价格 | 780.00/千克 |
| 规格参数 | 型号:ArgoMDC220 用途:灰水阻垢剂 品牌:GE |
| 公司地址 | 中国 广东 惠州市惠阳区 大亚湾西区国丰大厦 |
| 联系电话 | 86 0752 5102568 |

产品详情

| | | | |
|----|-------------|---------|--------------------|
| 型号 | Argo MDC220 | 用途 | 灰水阻垢剂 |
| 品牌 | GE | 类型 | 反渗透膜阻垢剂 |
| 外观 | 清澈的琥珀色液体 | 有效物质含量 | 95 (%) |
| 含量 | 99 (%) | PH值使用范围 | PH(5%) : 2.5 ± 0.5 |

ge的反渗透药剂品牌——argo，是全球最知名的反渗透专用药剂品牌之一。在水处理业界，尤其是膜处理行业有相当高的知名度。其产品系列齐全，针对性强，一直以来，为众多的水处理系统提供着良好的产品品质和技术支持。

以下是阻垢剂mdc220的产品说明：

一、产品特点

1、饮用水用合格认证(ansi/nsf60认证)标准2、与st等有机絮凝剂兼容3、有效控制碳酸钙、硫酸钙、硫酸镍结垢 碳酸钙的lsi高达+3.0尚不致结垢4、适用于所有主要反渗透膜5、分散阻塞微粒来维持反渗透膜表面干净6、进水的ph范围从5-9仍属有效范围内7、可直接添加或稀释使用
mdc220可用于控制膜分离系统结垢沉淀及减少微粒堵塞。

二、产品特性 外观：清澈的琥珀色液体 密度：1.15 ± 0.05 ph(5%)：2.5 ± 0.5 冰点：-15 ° c
最低储藏温度：-12 ° c 粘度：1.79cp(25 ° c)

三、使用说明 mdc220是高效能的液状阻垢/分散剂，用于控制膜分离系统中控制碳酸钙、硫酸盐及氧化铁沉淀所造成的结垢。使用此阻垢剂后可延长系统清洗周期，使膜寿命延长而降低成本。mdc220已广泛应用于反渗透及纳滤装置中。

四、问题叙述 进水的高盐份及铁化合物所产生的无机物沉淀是造成膜分离系统中结垢污染的主要原因，

必须控制此现象来防止反渗透膜表面沉积产生并避免升高的压力差而导致反渗透膜表面损伤。

五、强力保护避免沉积 mdc220可适用于不同水源，argo产品结合了有机磷酸盐及分散性高分子聚合物来防止硬度及氧化铁沉积。

六、处理及添加的要求 加药点：为了达到最大效能，mdc220 最好在混合器或保安过滤器之前添加。

七、加药量 所需要的加药量需根据个别装置操作条件确定，要根据进水盐度、温度、回收率、反渗透膜种类等条件而计算出一个适合的加药量。

八、稀释 mdc220可以直接加入或稀释使用。稀释要使用ro产水或脱盐水，在常温下稀释倍数不超过10。

九、包装 产品包装形式为25kg/塑桶及220kg/塑桶。

批发说明