

阻垢剂MDC220|美国GE阻垢剂MDC220

产品名称	阻垢剂MDC220 美国GE阻垢剂MDC220
公司名称	黄山森森环保科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:GE 型号:MDC220
公司地址	安徽省黄山市屯溪区新潭镇长林村070号（注册地址）
联系电话	13905599574

产品详情

HyperSpense* MDC220

阻垢剂

Fact Sheet

- 可与SoliSep* MPT150有机絮凝剂并用
- 可用于生产饮用水(符合美国国家标准化组织和国家科学基金组织标准60)
- 有效控制碳酸钙、硫酸钙、硫酸钡和硫酸锶结垢，高达 + 3.0 LSI尚不致结垢
- 所有主要反渗透膜都能使用
- 藉由分散阻塞微粒来维持干净反渗透膜表面
- 进水pH值在5 - 9范围内均有效
- 可不经稀释直接投加，也可稀释后投加
- 对铝和铁氧化物的耐受力好

产品说明及用途

HyperSperser MDC220是一种高效液体阻垢剂，用于控制膜分离系统中的结垢沉积物，减少微粒阻塞。应用该产品可以延长运转周期和设备使用寿命，从而降低操作和投资费用。该产品已广泛应用于反渗透及纳滤装置中。

加药及使用要求

为达到最佳效果，应在静态混合或筒式过滤器之前投加HyperSperser MDC220。

用于饮用水时，最大剂量是10mg/L。最大稀释浓度是10%，用RO膜渗透液或去离子水稀释。

剂量 - 典型剂量是2 - 6mg/L。

重要事项 - 剂量过高或不足都会引起膜污染。请与您的GE Water & Process Technologies代表联系，确定最佳加药点和剂量。

稀释 - 最大稀释浓度与温度的关系如下：

温度C	最大稀释浓度%
<30	10
30-35	25
>35	50

一般属性

HyperSperser MDC220的物理特性见材料安全数据表。如有需要，我们将提供复印件。

包装规格

HyperSperser MDC220是一种液体物质，有各种专用容器及运输方法。请与您的GE公司代表联系，获取详细资料。

安全注意事项

如有需要，我们将提供包含该方面信息的材料安全数据表。