

反渗透阻垢剂 MDC220

产品名称	反渗透阻垢剂 MDC220
公司名称	西安民力水处理有限公司
价格	55.00/L
规格参数	型号:MDC220 品牌:通用贝迪
公司地址	西安市碑林区兴庆路70号1幢31102室
联系电话	029-83223233 13709296276

产品详情

型号	MDC220	品牌	通用贝迪
化学成份	有机磷酸盐 (phosphonate)及分散性高分子聚合物	外观	清澈的淡琥珀色液体
含量	90 (%)	PH值使用范围	4
参考用量	2-6mg/l		

通用-贝迪公司 (ge-betz) 是世界上最大的水处理和工艺过程处理公司之一，经过八十多年的发展，ge-betz公司已成为一个无论是在科学研究、产品开发、市场营销、技术服务、还是在生产能力方面都居于世界领先水平的特种化学品和技术服务公司，以满足全球范围各种工业领域客户多样化的需求。argo scientific公司成立于1981年，主要从事化学处理的生产和销售，自公司创立的那一天起，argo的研究及市场开发部门一直代表着先进水平，在对反渗透系统维护卓有成效的专用化学药品方面，argo提供了最先进的产品及其生产线（清洗剂、阻垢剂等），这些产品在美国、中东及英联邦国家得到了广泛的应用，取得了骄人的业绩。除了产品与生产线，argo还为客户提供反渗透系统设计及运行方面的鉴定、咨询等业务。为了便于将系统的检查与分析步骤结合起来，我们的技术工程师会协助您选择最适宜的产品。argo开发的试验法是用来引导客户使用产品以及帮助客户选择最佳的专用化学品的投加量。试验法之一为cfi（横流污染指数），通过对进水样品的检测参照及系统设计，可检测出ro膜的污染程度，将数据输入我们为客户设置程序中可使我们正确估计反渗透膜的结垢程度，以确定合理的预处理化学品添加剂量。先进的膜再生技术是一种最有效的非扩散性膜清洗方法。如果反渗透系统运行欠佳，只能通过换膜加以改进时，可使用这套软件。由于argo在膜配套技术上具有坚实的基础知识、丰富的经验以及完善的系列服务，使得该公司在这一领域一直处于国际领先地位，我们真诚地希望有机会与客户共同发展，竭尽所能为客户提供最良好的服务。

与絮凝剂相容的液体阻垢剂/分散剂，用以控制结垢和减少颗粒污染，与solisep
hyperspersemdc220和solisepmpt150等有机絮凝剂兼容
2.与solisepmpt150及st等有机絮凝剂兼容3.有效控制碳酸钙、硫酸钙、硫酸锶结垢碳酸钙的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hyperspersedc220可用于控制膜分离系统结垢沉淀及减少微粒堵塞。 产品特性外观：清澈的琥珀色液体密度：1.15 ± 0.05ph(5%)：2.5 ± 0.5冰点：-15 ° c最低储藏温度：-12

°c粘度：1.79cp(25 ° c) 使用说明hypersperemdc220 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。hypersperemdc220已广泛应用于反渗透及纳滤装置中。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。强力保护避免沉积hypersperemdc220可适用于不同水源，argoscientifichypersperse产品结合了有机磷酸盐(phosphonate)及分散性高分子聚合物来防止硬度及氧化铁沉积。处理及添加的要求加药点：为了达到最大效能hypersperemdc220最好在混合器或保安过滤器之前添加。请询问当地的argoscientific业务代表，针对您特定系统条件来决定加药点及加药量，在某些系统中，特定的加药点及注入设备是必须的。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。稀释hypersperemdc220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。包装产品包装形式为25kg/塑桶及220kg/塑桶。

包装说明

25kg/桶