

EDI 酸性清洗剂 PT-EDICLE1000

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | EDI 酸性清洗剂 PT-EDICLE1000 |
| 公司名称 | 大连雨田环保科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 辽宁省大连高新技术产业园区七贤岭学子街2-3号6层4号 |
| 联系电话 | 86-0411-84754995/6/7 13716108807 |

产品详情

EDI 专用酸性清洗剂 PT-EDICLE1000的详细信息

品牌：宝莱尔

型号：PT-EDICLE1000

产品名称：EDI 专用酸性清洗剂

主要成分：一种低PH 值的液体配方

有效物含量：固含量%

用途：用以去除金属氢氧化物、碳酸钙、和其它盐类的结垢，可延长 EDI 膜块的运行时间。为得到最佳效果，EDICLE1000 应与 EDICLE1100 配合使用。

外观：淡黄色液体

PH值(1%水溶液)：2.0 ~ 4.0

密度(20)：1.140 ± 0.05 g/cm³

产品保质期为三年。

一、产品特点

适用于 EDI 浓水室和极水室的无机盐垢和金属氧化物的清洗;

含有超强的螯合剂，能促进金属沉积物的溶解；

液体药剂迅速与水混合，减少清洗时间；

低泡沫配方；

可以与水以任意比互溶。

二、产品特性

外观：淡黄色液体

密度(20)：1.140 ± 0.05 g/cm³

PH(1.0%):2.0 ~ 4.0

冰点：<-15

溶解度：完全溶于水

三、用途说明

EDICLE1000 是一种低PH 值的液体配方，用以去除金属氢氧化物、碳酸钙、和其它盐类的结垢，可延长 EDI 膜块的运行时间。为得到最佳效果，EDICLE1000 应与 EDICLE1100 配合使用。

四、稀释

通常稀释比例是整个清洗液体的 1.0 ~ 3.0%

五、清洗说明

检查并冲洗整个 EDI 清洗系统保持洁净；

清洗前，必须基本明确 EDI 元件被污染的类型及造成此污染的原因。要基本做到对症下药，不要盲目清洗。清洗后要对造成污染的原因进行分析，并做出相应的预处理防御措施；

清洗的流量应采用 EDI 厂家或药剂供应商的推荐值。另外，流量的大与小以及浸泡时间的长短要根据 EDI 元件的污染型和污染程度来确定。若无此推荐值，PolymerTech 的技术工程师可以根据系统实际情况给以指导；

对于污染较为严重的系统，在清洗时最好要咨询药剂或 EDI 供应商，以取得最佳的清洗方案；

系统在重新投用前一定要用 EDI 产水冲洗直到 TDS 的含量不超过 5ppm，并且水的 PH 值在正常范围。

备注：如果 EDI 的浓水室含有树脂，要进行再生。

六、包装规格

25KG/桶原装密封，阴凉处保存。使用此产品请参见 MSDS（物质安全数据表）或 COA（质检单）。