

Colymer™ SWC2010

Colymer™ SWC2010 是加拿大盛英泰格有限公司基于陶氏公司优质基材产品研发开发的用于反渗透水处理的碱性清洗剂。可以有效清除各种无机及有机物污染，恢复及保持反渗透膜、纳滤膜、微滤及超滤膜的最优性能。

产品特点:

- 浓缩型，方便运输及储存
- 清洗效果好，对膜没有损伤
- 适用于微生物、淤泥、有机物、胶体及不溶于酸的物质的清洗去除
- 适用于所有主要反渗透膜、纳滤膜、微滤及超滤膜
- 极佳的溶解性及稳定性，可与水任意比例混合

理化指标:

- 外观：澄清透明至轻微雾状黄色液体
- 化学特性：有机混合物
- pH 值：11.0--13.0
- 密度：1.30±0.05

包装规格:

20 公斤桶装

储存条件:

避免阳光直射，室内常温储存（在温度低于 1°C 时，可能发生结冻现象，解冻后不影响使用）

使用方法:

- 1、做好清洗前的准备工作，按照 1 升清洗药剂兑 40 升水的比例配置清洗液，充满清洗药箱。
- 2、清洗液在系统中的每一次循环至少要 1 小时，同时要浸泡 2 小时以上。
- 3、提高清洗液的温度有利于改善清洗效果，须注意不要超过 40° C。
- 4、清洗时泵压要小于 4.2Kg/cm²
每支压力容器推荐流速：4 英寸 2.1m³/h
8 英寸 8.0 m³/h
- 5、清洗后须用产品水低压冲洗至少 30 分钟。
- 6、系统重新投入运行后，前 15 分钟的产品水要排掉。

安全注意事项:

如有需要，我们可提供产品的物料安全表（MSDS）
索取资料请致电中国区总代理：上海尚淼环保科技有限公司

