

Colymer™ 9100

Colymer™9100 是加拿大盛英泰格有限公司基于陶氏公司优质基材产品开发的适用于 RO 或 UF 系统预处理工艺的无机物分散剂，主要针对进水浊度高，泥沙、无机胶体含量高的系统，添加后可以延缓 RO 或 UF 系统由于上述污染物质造成的污堵情况，延长清洗周期。

该产品适用于目前市场上主流的聚酰胺类复合膜，与市场上主流阻垢剂产品兼容性良好。具有适应广泛，效果明显，操作简便，安全环保等特点。

典型理化指标：

(供参考，不理解为销售理化参数)

外观	澄清溶液 *
固含量 (%)	~45
PH (25°C)	~7
密度 (25°C)	~1.32
布氏粘度 (mpa. s/cps 25°C)	~600

\*可能会出现轻微雾状物，但不影响产品性质及效果

分散性能：

不添加分散剂时，水中无机颗粒会絮聚，从而导致污染膜元件，Colymer™9100 可以控制无机颗粒的絮聚情况，有效缓解膜元件因无机颗粒絮聚产生的污堵。

储存要求：

冻结或长时间低温情况下储存，会导致 Colymer™9100 分层。重新加热，合适搅拌后不影响使用效果。但实际储存中建议避免冻结和长时间低温。

包装规格：

20 千克每桶。

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

