

产品型号：BWA260

产品类别：膜系统专用阻垢剂

最优异的阻垢及分散剂，在含高铁和硅情况下，阻垢性能良好，适用于对 CaCO_3 、 CaSO_4 、 BaSO_4 、 SrSO_4 和 CaF_2 等垢的控制。

产品特点：

- BWA260 是一种多功能的用于反渗透系统的阻垢剂和防污堵剂，在控制膜表面 结晶和颗粒污堵方面尤其有效。
- 在经济运行的条件下高效控制膜表面碳酸钙和硫酸钙沉积。
- 不会和聚合物絮凝剂产生不利的反应。
- 和所有主要的反渗透膜如美国海德能、美国陶氏、美国富膜、美国科氏、美国通用、熊津化学、日本东丽等滤膜相容。
- BWA260 控制 CaCO_3 ， CaSO_4 ， BaSO_4 ， SrSO_4 和 CaF_2 的垢沉积。
- BWA260 可控制可溶性和非溶性的铁，并能有效的分散颗粒物。
- BWA260 亦可有效控制硅污堵。
- BWA260 可应用于生产饮用水的反渗透系统。

理化指标：

下列是 BWA260 的典型性质，但不应认为是产品的供货指标。产品指标备索。

项目	指标
外观	浅黄色液体
气味	轻微
pH	《2.0
20 度时比重	1.15-1.165
凝固点范围	0 至 3 度

使用说明：

■ 加药剂量：

加药剂量根据水质分析报告及系统情况计算确定。建议在具体使用时，请咨询我公司技术工程师。BWA260 可与水以任何比例混溶。它可以纯产品的形式或者以水溶液的形式应用。最低的加药溶液浓度推荐为 10%。一般常见投加量参照进水量按 2-6ppm/吨/时投加。

推荐的加药点是在任何过滤设备和筒式过滤器的上游进行的。

BWA260 应该连续加入，并且与水流量成正比，以保持推荐的剂量水平。需要的加药剂量与进水的质量和浓缩盐水中存在的各种结垢成分的饱和指数有关。可用专门的软件计算结垢指数的最佳系统回收率，加药剂量预测和推荐备索。

■ 注意事项：

- 1、投入运行前一定要校准计量泵的实际出力；
- 2、配制药液时应充分搅拌，请用反渗透产水稀释；
- 3、应定期清洗加药箱，以防细菌滋生。

■ 包装储存：

产品包装形式为 25KG/塑桶。

■ 保质期：两年。