



FER1472

بازدارنده تشکیل رسوب در سیستم اسمز معکوس برای آب دریا

مزایا	معرفی محصول	مشخصات
<ul style="list-style-type: none"> ✓ مناسب با غشاهای R.O و N.F ✓ سازگار با انواع غشاهای پلی آمیدی ✓ کنترل موثر ترسیب سیلیکا ، کلسیم کربنات ، کلسیم سولفات ، باریوم سولفات و استرونیسیم سولفات و آهن ✓ کنترل موثر ترسیب کلسیم کربنات در ۳/۵ $LSI \leq$ ✓ خنثی نسبت به دیگر مواد شیمیایی ✓ موثر در دامنه وسیعی از PH ✓ افزایش طول عمر غشا ✓ کاهش دوره شستشوی غشا ✓ افزایش نرخ بازیابی سیستم R.O ✓ کاهش هزینه های عملیاتی و کلی 	<p>FER 1472 ، ماده ای بر پایه ترکیبی از بازدارنده های موثر بر رسوب است که جهت جلوگیری از تشکیل رسوب در سیستم اسمز معکوس مخصوص آب دریا و همچنین آب هایی که دارای سولفات ، سیلیکا ، باریوم و استرونیسیم بالا هستند ، به کار می رود. این ماده قدرت پخش کنندگی بسیار بالا برای ذرات کلوییدی و معلق دارد.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ حالت فیزیکی ✓ رنگ ✓ PH محلول ۱٪ ✓ انحلال در آب ✓ وزن مخصوص
<ul style="list-style-type: none"> ✓ در بشکه های ۲۵ و ۲۵۰ لیتری موجود است ، ✓ در دمای محیط ، طول عمر بسته بندی ۲ سال است . 	<p>مایع زرد رنگ ۸-۱۰ به طور کامل محلول ۱/۱۸-۱/۲۳</p>	<p>مقدار و نحوه مصرف</p> <p>حدود ۱-۱/۵ ppm ، از ماده به ازای هر متر مکعب آب ورودی به سیستم اسمز معکوس ، به وسیله پکیج تزریق مواد شیمیایی که برای این منظور تعبیه می گردد به آب خام ورودی تزریق می شود .</p>
<p>ایمنی</p> <p>از تماس مستقیم با چشم و پوست بدن جلوگیری شود . همواره از بسته بودن درب اصلی بشکه ها اطمینان حاصل کنید .</p> <p>در مکان خشک و خنک و دور از تابش مستقیم نور آفتاب نگهداری شود .</p>		

