

DM 8400

(Boiler Scale & Corrosion Inhibitor)

(بازدارنده رسوب و خوردگی دیگ بخار)

کاربرد: این محصول به عنوان بازدارنده خوردگی و رسوب در دیگ‌های بخار با فشار پایین تا متوسط (حدود ۴۰bar) به کار می‌رود.

DM 8400 ضمن حذف اکسیژن محلول در آب از تشکیل رسوبات معدنی به‌ویژه کربنات کلسیم و اکسید آهن جلوگیری کرده و با ایجاد فیلم محافظ، بازدارنده خوردگی نیز می‌باشد.

مشخصات:

۱۱ - ۱۳	pH	مایع	حالت فیزیکی
کاملاً محلول	مقدار انحلال در آب	قهوه‌ای	رنگ
		۱/۰۲ - ۱/۰۶	دانسیته در دمای ۲۰°C

- این محصول ممکن است همراه با کمی لرد باشد.

مقدار و نحوه مصرف:

مقدار تزریق DM 8400 بسته به شرایط عملیاتی متفاوت است و معمولاً به صورت تجربی تعیین می‌گردد. این محصول باید به مقداری تزریق شود که سولفیت باقیمانده در آب بویلر در دامنه ۶۰-۱۰ppm باشد.

بسته بندی:

گالن ۲۰ لیتری و یا بشکه ۲۲۰ لیتری از جنس پلی اتیلن (۲۰، ۲۰۰ و ۲۲۰ کیلوگرمی)