



FEB 1280

اکسیژن زدای آب دیگ بخار

معرفی محصول:

مزایا:

- ✓ بازدارنده عالی از خوردگی ناشی از اکسیژن محلول
 - ✓ عملکرد سریع در مقایسه با مواد شیمیایی اکسیژن زدای معمول
- FEB 1280 ترکیبی است بر پایه سولفیت کاتالیز شده و برخی ترکیبات معدنی دیگر که با اکسیژن محلول در آب دیگ بخار و دیگر سیستم های حرارتی طی یک واکنش سریع ترکیب شده و اثرات خوردگی ناشی از اکسیژن محلول در آب را از بین می برد. لازم به ذکر است که این محصول ده ها مرتبه سریع تر از اکسیژن زداهای معمول با اکسیژن ترکیب می گردد.

ایمنی

- ✓ از تماس مستقیم با چشم و پوست بدن جلوگیری شود ،
- ✓ در صورت تماس با آب فراوان شسته شود .

بسته بندی

- ✓ • به صورت گالن های ۲۰ لیتری یا بشکه های ۲۲۰ لیتری موجود است .
- ✓ در دمای محیط ، طول عمر بسته بندی ۲ سال است .

مشخصات:

✓ حالت فیزیکی	مایع
✓ رنگ	زرد یا صورتی کم رنگ
✓ PH محلول ۱٪	۵.۵-۷.۵
✓ انحلال در آب	کاملا محلول
✓ دانسیته	۱.۱۹-۱.۲۴

مقدار و نحوه مصرف:

مقدار مصرف به غلظت اکسیژن محلول در آب و سیکل آب خوراک بستگی دارد . به طور کلی برای حذف هر ppm اکسیژن محلول حدود ۲۰-۳۵ ppm از این محلول نیاز است کدر و یا همراه با اندکی لرد باشد .

