



# KOHANTAJ

## Kohan H.Soft Araz

نرمکن هیدروفیل ویژه حوله

### مشخصات فیزیکی

ترکیبات: بر پایه روغن سیلیکون های هیدروفیل

ساختار شیمیایی: میکروسیلیکون

شکل ظاهری: مایع شفاف

pH: 5

ماده خشک: 50%

بار یونی: نانیونیک

### خصوصیات

- جهت انواع پارچه های پنبه، پلی استر، مخلوط و حوله مناسب می باشد.
- Kohan H.Soft Araz زیر دستی بسیار نرم و لطیف به پارچه می بخشد.
- خاصیت هیدروفیلی بسیار بالایی دارد و به دلیل جذب آب بالا، برای حوله بسیار مناسب می باشد.
- Kohan H.Soft Araz به راحتی در سیستم فولارد قابل استفاده است.
- این نرمکن در محیط اسیدی (pH=4) و در محیط قلیایی (pH=10) تا دمای حدود 80°C پایدار و مقاوم می باشد.
- در برابر سختی آب حاوی کلسیم در محدوده غلظت 300ppm تا دمای 80°C پایدار است.
- Kohan H.Soft Araz فاقد اثر زردی است، لکه و تغییر رنگ روی پارچه ایجاد نخواهد کرد.
- در محلول الکترولیتی تا دمای حدود 35°C مقاوم و پایدار است.
- با آنتی استاتیک های Kohan Stat Conc، Kohan Stat New، و Kohan Stat GTS سازگار می باشد.

### کاربرد و نحوه مصرف

باتوجه به زیر دست و نرمی دلخواه، میزان مصرف Kohan H.Soft Araz در سیستم فولارد 10-30 گرم بر لیتر پیشنهاد می شود.

### بسته بندی

در بشکه های 110 و 1000 کیلویی موجود می باشد.



# KOHANTAJ

## نحوه نگهداری

- در ظروف پلمپ و دمای اتاق به مدت 6 ماه قابل نگهداری است.
- به دور از نور مستقیم خورشید و یخ زدگی قرار گیرد.
- بعد از هر بار مصرف، درب ظرف بسته شود.

## توجه

- \* قبل از ترکیب این نرمکن با سایر مواد شیمیایی و استفاده از آن در غیر از موارد ذکر شده در بروشور، حتما در آزمایشگاه ارزیابی گردد.
- \* تست های کنترل میزان پایداری این نرمکن در شرایط مختلف، در غلظت 30 گرم بر لیتر و در مورد آنتی استاتیک ها با غلظت 20 گرم بر لیتر انجام شده است.
- \* الکترولیت تست شده کلرید سدیم میباشد.