



# KOHANTAJ

## Kohan Stat GTS

ماده آنتی استاتیک Kohan Stat GTS یک ترکیب پلیمری بوده که جهت برطرف نمودن بار الکتریسیته ساکن ناشی از الیاف مصنوعی بکار می رود.

### مشخصات فیزیکی

شکل ظاهری: مایع نسبتاً سفید رنگ

بار یونی : نانیونیک

pH (در دمای 25°C): حدود 3

دانسیته (در دمای 25°C): 1/07

حلالیت: به هر نسبتی در آب سرد حل می شود.

### خصوصیات

- با مواد تکمیلی آنیونیک و کاتیونیک سازگار بوده و قابل استفاده در یک حمام می باشد.
- در هر دو سیستم ممتد و رمق کشی قابل مصرف است.
- Kohan Stat GTS فاقد کف است و هیچ تاثیر منفی بر روی کالا ندارد.
- این ماده فاقد هرگونه ماده نرمکن سیلیکونی است و تنها باعث کاهش بار الکتریسیته خواهد شد.

### کاربرد و نحوه مصرف

با توجه به نیاز 5 – 20 گرم بر لیتر پیشنهاد می شود.

### نحوه نگهداری و مصرف

- در ظروف پلمپ و در دمای اتاق به مدت 6 ماه قابل نگهداری است.

### بسته بندی

در ظروف پلاستیکی 110 و 1000 کیلویی بصورت پلمپ شده موجود می باشد.

**توجه:** قبل از ترکیب Kohan Stat GTS با سایر مواد شیمیایی یا مصرف آن در غیر از موارد ذکر شده در این بروشور، حتما باید در آزمایشگاه مورد ارزیابی قرار گیرد.