

Antistatic GT

ماده آنتی استاتیک GT یک ترکیب پلیمری بوده که به جهت بر طرف نمودن بار الکتریسته ساکن ناشی از الیاف مصنوعی بکار میرود.

مشخصات فیزیکی:

ترکیب شیمیایی : ترکیبات بر مواد پلیمری و معدنی

شکل ظاهری : مایع نسبتا سفید رنگ

ساختار یونی: نانیونیک

(در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد): تقریبا PH۳

دانسیته (در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد) : ۱,۰۷

حلالیت : به هر نسبتی در آب سرد حل میشود .

خصوصیات:

با مواد تکمیلی آنیونیک و کاتیونیک سازگار بوده و قابل سازگار بوده و قابل استفاده در یک حمام می باشد

در هر دو سیستم ممتد و رمق کشی قابل مصرف می باشد.

این ماده فاقد کف است و هیچ تاثیر منفی بر روی کالا ندارد

این ماده فاقد هر گونه ماده نرمکن سیلیکونی است و تنها باعث کاهش بار الکتریسته خواهد شد .

کاربرد و نحوه مصرف:

بسته به نیاز مشتری ۵-۲۰ گرم بر لیتر استفاده شود .

شرایط نگهداری:

در ظروف پلمپ و در دمای اتاق به مدت ۶ ماه قابل نگهداری است و بسته بندی آن در بشکه های پلاستیکی ۱۱۰ کیلویی می باشد.