

Technical Data Sheet (TDS)



پیشگامان فیدار اسپادانا

کد محصول:	۱۰۲۲۰۲۱۲۸
نام صنعتی محصول:	آنتی استاتیک-۲۰۰۰
رده محصول:	محصولات نساجی
شرکت سازنده:	شرکت پیشگامان فیدار اسپادانا
اطلاعات تماس:	تلفن: ۰۹۱۳۰۹۵۴۱۹۵-۷ همراه: ۰۹۱۳۰۹۵۴۱۹۵ سایت: www.benmus.com
معرفی محصول:	<p>مواد آنتی استاتیک برای از بین بردن اثرات ناخواسته بار الکتریکی در تولید و استفاده از پارچه‌های تهیه شده از الیاف مصنوعی استفاده می‌شود. بار الکترواستاتیک باعث ایجاد قدرت چسبندگی نامطلوب منسوجات می‌شود. برای از بین بردن این بار الکتریکی از مواد آنتی استاتیک استفاده می‌شود، که اثرات آن ممکن است موقت و یا دائمی باشد.</p> <p>آنتی استاتیک-۲۰۰۰ یک مایع روغنی است که با ایجاد یک لایه نازک بر روی الیاف، باعث انتقال آسان الکتریسیته ساکن از روی الیاف و پارچه در عملیات مختلف نساجی مانند ریسندگی پشم و پلی استر، بافندگی و تکمیل الیاف، نخ و پارچه شده و باعث خنثی شدن اثر الکتریسیته ساکن می‌شود. این محصول همچنین به عنوان افزودنی در تهیه سایر روغن های نساجی مورد استفاده قرار می‌گیرد.</p>
موارد مصرف:	رفع الکتریسیته ساکن از روی منسوجات در عملیات مختلف نساجی
صنایع مرتبط:	صنایع نساجی مانند تولید الیاف، ریسندگی، گونی بافی و پتوبافی و...
ویژگیهای محصول:	<ul style="list-style-type: none">• اکتیویته بالا• سهولت اختلاط با روغن های پایه• عدم ایجاد کف• بوی ملایم• ماندگاری خاصیت آنتی استاتیکی
طریقه مصرف:	این محصول با توجه به نوع کاربرد می‌تواند به صورت خالص یا ترکیب با سایر مواد مورد استفاده قرار می‌گیرد.
شرایط عمل و نگهداری:	<ul style="list-style-type: none">• دمای نگهداری از ۵ تا ۵۰ درجه سانتیگراد و در فضای سرپوشیده باشد.
بسته بندیهای قابل عرضه:	ظرف ۲۰ کیلوگرمی، بشکه ۲۰۰ کیلوگرمی

Technical Data Sheet (TDS)



پیشگامان فیدار اسپادانا

مشخصات محصول

مایع روغنی	شکل ظاهری:
سورفکتانت، آنتی کروژن، امولسیفایر و سایر مواد افزودنی	ترکیبات سازنده:
۹۸ درصد	اکتیویته
57.6±3 cP	گرانروی در 30 °C
996±5 g/lit	دانسیته در 25 °C
ملایم	بو:
قهوه ای روشن	رنگ:
به صورت امولسیون	حلالیت در آب: