

# Technical Data Sheet (TDS)



## پیشگامان فیدار اسپادانا

کد محصول:	۲۰۴۱۰۲۰۶۹
نام صنعتی محصول:	روغن بافندگی-۲۰۰۰
رده محصول:	محصولات نساجی
شرکت سازنده:	شرکت پیشگامان فیدار اسپادانا
اطلاعات تماس:	تلفن: ۰۳۱) ۹۱۰۱۴۲۱۶-۷ همراه: ۰۹۱۳۰۹۵۴۱۹۵ سایت: <a href="http://www.benmus.com">www.benmus.com</a>
معرفی محصول:	<p>کیسه های پلی پروپیلن (گونی) بدلیل استحکام بالا و وزن بسیار پایین، امروزه جای گونی ساخته از الیاف طبیعی را گرفته اند. این نوع کیسه ها اقتصادی ترین و کم هزینه ترین نوع بسته بندی برای بسیاری از محصولات هستند. گونی پلی پروپیلن در چهار مرحله ریسندگی، بافندگی، برش و دوخت و بسته بندی تولید و روانه بازار می گردند. ابتدا در مرحله ریسندگی الیاف مورد نیاز از ذوبریسی چیپسهای پلی پروپیلن به صورت نوارهایی تهیه می شوند.</p> <p>در مرحله بافندگی نوارهایی که از آن رول های پارچه تولید می شوند توسط ماشین های بافندگی صنعتی ساخته می شوند. این کار به سه روش تار و پودی، حلقوی تار و حلقوی پودی انجام می شود. استفاده از هر کدام از این سه روش بر اساس کاربرد و موارد مصرف این گونی ها خواهد بود. در آخر این پارچه ها به صورت رول هایی در می آیند و در مراحل بعدی برش خورده و کیسه ها دوخته و بسته بندی می گردند.</p> <p>روغن بافندگی-۲۰۰۰ یک محصول روغنی است که در آب امولسیون شیری رنگ تشکیل می دهد. این روغن با خاصیت روان کنندگی و حذف الکتریسیته ساکن، در عملیات گونی بافی، پتوبافی و ریسندگی پشم و پلی استر، قابل استفاده است.</p>
موارد مصرف:	ایجاد خاصیت آنتی استاتیک در عملیات گونی بافی P.P. (حلقوی)، پتوبافی و ریسندگی پشم
صنایع مرتبط:	صنایع نساجی مانند گونی بافی و پتوبافی و...
ویژگیهای محصول:	<ul style="list-style-type: none"><li>حذف الکتریسیته ساکن</li><li>افزایش مقاومت الیاف در برابر پارگی</li><li>پایداری بالای امولسیون</li><li>روان کنندگی و نفوذپذیری بسیار عالی</li><li>جلوگیری از خوردگی ماشین آلات</li></ul>

## Technical Data Sheet (TDS)



### پیشگامان فیدار اسپادانا

<ul style="list-style-type: none"><li>• به راحتی از روی نخ گونی قابل شستشو می باشد</li><li>• هیچ اثری روی شید رنگی نداشته و ایجاد سطحی نرم بر روی نخ گونی می نماید</li><li>• فاقد بوی نامطبوع</li></ul>	
مواد با نسبت حداقل ۵ درصد به آب نرم اضافه گردد و به شدت هم زده شود تا امولسیون شیری رنگ تشکیل گردد.	<b>طریقه مصرف:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• نسبت مخلوط سازی آب و روغن رعایت شود.</li><li>• دمای نگهداری از ۵ تا ۵۰ درجه سانتیگراد و در فضای سرپوشیده باشد.</li><li>• جهت زدودن کامل روغن از سطح گونی از تثبیت حرارتی ( فیکسه کردن ) گونی قبل از شستشو خودداری شود این ماده حداکثر به مدت یک سال در شرایط معمولی محیط قابل نگهداری و پایدار مانده و خواص آن تغییر نمی کند.</li></ul>	<b>شرایط عمل و نگهداری:</b>
ظرف ۲۰ کیلوگرمی، بشکه ۲۰۰ کیلوگرمی	<b>بسته بندیهای قابل عرضه:</b>

### مشخصات محصول

روغنی	شکل ظاهری:
روغن پایه ، امولسی فایر، آنتی استاتیک،	ترکیبات سازنده:
8	pH محلول ۵ درصد:
825±5 g/lit	دانسیته در 25 °C
ناپایدار	میزان کف :
زرد متمایل به نارنجی	رنگ:
بوی ملایم ترکیبات هیدروکربنی	بو:
امولسیون پایدار	حلالیت در آب:
140 °C	نقطه اشتعال: