



روغن سپاهان کمپرسور VDL از روغن پایه معدنی و افزودنی های مناسب برای استفاده در کمپرسورهای هوا از نوع ماریپچی و تیغه ای فرموله شده است. افزودنی های استفاده شده در این روغن موجب مقاومت در برابر اکسیداسیون، محافظت سیستم از زنگ زدگی و در نهایت افزایش طول عمر سیستم می شود. از ویژگی های این روغن می توان به آزاد سازی سریع هوا بدون ایجاد کف در سیستم اشاره کرد.

اطلاعات تکمیلی

بسته بندی و انبارداری:

بسته بندی:

بشکه ۲۰۸ لیتری

انبارداری:

در حالت ایده آل نگهداری و انبارداری روانکارها در محیط سرپوشیده و به دور از تابش مستقیم نور آفتاب و یا برخورد برف و باران موجب حداکثر افزایش طول عمر روغن خواهد شد. چنانچه دمای محیط انبارداری تغییرات ناگهانی نداشته و در محدوده دمای ۲۵ °C نگهداشته شود کمک شایانی به حفظ کیفیت روانکار می نماید. این محصول خورنده نبوده و نگهداری آن در ظروف فولادی معمولی بلا مانع است.

مزایا:

عمر طولانی روغن

محافظت سیستم در برابر خوردگی

مقاومت در برابر اکسیداسیون

آزادسازی سریع هوا

جلوگیری از ایجاد کف پایدار در سیستم

پایداری حرارتی بسیار خوب

موارد کاربرد:

کمپرسورهای ماریپچی

کمپرسورهای تیغه ای

جعبه لنگ کمپرسورهای پیستونی

کمپرسورهای گازی ماریپچی و تیغه ای

ایمنی، بهداشت و محیط زیست:

- این محصول در شرایط محیطی پایدار و غیر خورنده بوده و باعث خارش پوست و چشمها نمیگردد.
- از تماس مکرر و طولانی مدت با روغن کارکرده اجتناب کنید. در صورت تماس با پوست، با آب و صابون بشویید.
- بمنظور حفظ محیط زیست روغنهای کارکرده را به مراکز جمع آوری تحویل نمایید.

نتیجه					روش آزمون	واحد	ویژگی
۱۵۰	۱۰۰	۶۸	۴۶	۳۲	-	-	 گرید SAE
۱۵۰	۱۰۰	۶۸	۴۶	۳۲	ASTM D-۴۴۵	mm ² /s (cSt)	گرانروی کینماتیک در ۴۰ °C (Typical)
۹۵	۹۵	۱۰۵	۱۱۰	۱۱۵	ASTM D-۲۲۷۰	-	شاخص گرانروی (VI)، (Typical)
۸۹۱	۸۸۶	۸۷۵	۸۶۵	۸۵۰	ASTM D-۴۰۵۲	Kg/m ³	دانسیته در ۱۵.۶ °C (Typical)
۲۳۵	۲۳۰	۲۲۰	۲۱۰	۱۹۵	ASTM D-۹۲	C	نقطه اشتعال (حداقل)
-۹	-۹	-۹	-۹	-۱۲	ASTM D-۹۷	C	نقطه ریزش (حداکثر)
۱a	۱a	۱a	۱a	۱a	ASTM D-۱۳۰	Stage	خوردگی مس
Pass	Pass	Pass	Pass	Pass	ASTM D-۶۶۵	-	زنگ زدگی

گردآوری شده توسط وبسایت روغن مارکت
www.roghanmarket.com