



best solutions - best lubricants



NEOGREASE SF SL 2

Sentetik Düşük Sıcaklık Rulman Gresi



Uygulamalar için avantajları

- Düşük sıcaklıkta yüksek performans
- Korozyona karşı mükemmel koruma
- Suya karşı yüksek direnç

Açıklama

Düşük sıcaklıklardaki rulman ve yataklar için geliştirilmiş, yüksek performanslı özel sabun ve katkı maddeleri ile kalınlaştırılmış sentetik bazların özel karışımından yapılmış sentetik düşük sıcaklık gres yağdır.

Suya karşı direnci mükemmel olup oksidasyon, korozyon, aşınma direncini ve yük taşıma kapasitesini arttırmak için tasarlanmıştır.

Uygulama

Fırça, spatula veya gres tabancası ile uygulanabilir. Elastomerlerin ve plastik malzemelerin farklı bileşimleri nedeniyle kullanılmadan önce uyumluluk mutlaka kontrol edilmelidir. Otomatik yağlama sistemlerinde pompa uyumu mutlaka kontrol edilmelidir.

Ambalaj

1 Kg.
5 Kg.
25 Kg.

Uygulama alanları

Yüksek hızlarda, ağır yükler altında ve olumsuz çevre koşullarında çalışan yatakların ve diğer mekanik bileşenlerin yağlanması için özel olarak endikedir. tekstil mil ve türbin yataklarda, düşük sıcaklıkta çalışan rulmanlarda, takım tezgahları ve ahşap şekillendirme makinelerinde yüksek hızlı mil yatakları, dişli miller, küçük dişliler, otomotiv sektöründeki özel uygulama alanları (kilit, bağlantı, far vs) vb. gibi uygulamalarda güvenle kullanılabilir.

Ürün faydaları

- Yüksek hızlı yataklarda olağanüstü sürtünme ve aşınma azalması
- Metal parçaların korozyonuna karşı mükemmel koruma ve suyla yıkamaya karşı direnç
- Yüksek yükler ve su varlığında mekanizmaların korunmasını sağlayan olağanüstü yapışma.
- Eskimeye karşı yüksek direnç, uzun yeniden yağlama aralıklarında bile hizmette gresin bozulmasını önler
- Çoğu asit ve alkali sulu çözeltilerin etkisine karşı çok iyi direnç.

Teknik Bilgi

Görünüş		Bej
NLGI	DIN 51818	2
Baz Yağ Cinsi		Sentetik
Çalışma Sıcaklığı		-50 °C to +160 °C
Damlama Noktası	DIN ISO2176	>180 °C
Wear scar, 4 ball test	ASTM D-2266	0,56 mm
Çalışma Penetrasyonu	ASTM D217	272 mm x 10 ⁻¹
Welding load, 4 ball test	ASTM D-2596	315 Kg.
Speed factor (n x dm)		1.000.000 mm/min



Adnan Kahveci Mah. Avrupa Cad. No:58 Beylikdüzü, İSTANBUL, TÜRKİYE
+90 (212) 886 12 90 pbx
info@istanbulyagsanayi.com.tr
www.istanbulyagsanayi.com.tr

bizi ekleyin



ANA TEDARİKÇİ