

SÜPER GRES MP-2

Lityum Esaslı Otomotiv Gresi

Tanımı

Otomotiv endüstrisinde kullanılan, şasi ve tekerlek yatakları için hazırlanmış, lityum sabunlu oksidasyon katığı içeren, çok amaçlı bir grestir.

Kullanıldığı Yerler

Otomotiv endüstrisinde bulunan hafif ve orta yüklü, normal devirli rulman yatakları başta olmak üzere gres kullanımı gerektiren tüm şasi elemanlarında kullanılır. Ağır vasıta ve iş makinelerinin tekerlek poyralarında önerilir. -20 °C ve 140 °C sıcaklıkları arasında kullanılması tavsiye edilir.

Özellikleri ve Faydaları

- Yüksek termal stabilitesi ile tüm araçların özellikle tekerlek rulmanlarının aşınmasını önleyerek uzun süre korunmasını sağlar.
- Suya karşı dayanıklılığı sayesinde yataklara yapışarak yıkanmadan uzun süre yağlama sağlar.
- Akmaya karşı dirençli yapısı, özellikle yüksek performanslı binek tipi araçlarda mükemmel bir kullanım sağlar.
- Rulmanları, paslanma ve korozyona karşı korur.
- Oksidasyon dayanımı ile uzun servis ömrü sağlar.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

DIN 51825-K 2 K-20

Tipik Özellikler*

Sabun Cinsi		Lityum
NLGI		2
Renk		Sarı
Baz Yağ Viskozitesi, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	220
İşlenmiş Penetrasyon, 25°C, 0,1mm	ASTM D217	265-295
Timken OK, lb	ASTM D2509	50
Damlama Noktası, °C	ASTM D566	180
Kaynama Yüğü, kg	ASTM D2596	315
Pas Testi	ASTM D1743	Geçer

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

SÜPER GRES MP-2



Petrol Ofisi