

## Ürün Bilgisi 07.10.13

27-07-2024

### Labora Grease

#### Tarif

Labora Grease, en son nesil lityum-kompleks sabunu kullanılarak formüle edilmiş ve aşağıdaki özellikleri sunabilmesi için özel korozyon önleyici, aşınma önleyici ve 'Aşırı Basınç' katkı maddeleri ile zenginleştirilmiş birinci sınıf, gres bazlı bir gres yağdır:

- Metala çok güçlü şekilde yapışma
- Mükemmel kararlılık ve bu sayede daha uzun kullanım ömrü
- Korozyon ve aşınmaya karşı etkin direnç ve dayanıklılık
- Mükemmel pompalanabilirlik
- Mükemmel 'Aşırı Basınç' özellikleri
- Şok, titreşim ve ani yüklerle karşı dayanıklı
- Kurşunsuz ve nitritsiz; muhtevası toksik değildir
- Mineral yağ bazlı lityum gresler ile karıştırılabilir

#### Uygulama

Labora Grease, farklı endüstriyel sektörlerde fazlasıyla ağır iş uygulamalarına dayanabilen, çok amaçlı, birinci sınıf bir açık dişli gresidir.

Bazı örnekler:

- Kaymalı ve bilyalı yatakların ağır hizmet rulmanları, yavaş ve hızlı dönenler
- 225 °C'lik tepe sıcaklıklarının oluşabileceği yüksek sıcaklıklara maruz kalan yağlama
- Çok uzun bir kullanım ömrüne ihtiyaç duyulduğunda
- Hafriyat, tarım ve sanayide ağır hizmette kullanılan rölanti yataklar

#### Spesifikasyonlar

N.L.G.I. Klasse 2-3

DIN 51 502, KP 2-3 P-30

#### Tipik özellikler

Nüfuz (işlenmiş), 0,1 mm	260
Akma Noktası, °C	260
Sıcaklık Limitleri, °C	-30/150
Baz yağ Viskozite, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	210,00

#### Mevcut ambalajlar



13401

400 gr kartuş



38033

18 kg kova



13121

50 kg bidon



13218

180 kg bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.