

OKSELLO LİTYUM KOMPLEKS GRES

Ekstra Koruma Sağlayan Uzun Ömürlü Lityum Kompleks Gres

TANIM

Üstün kalitede baz yağlar ve özenle seçilen kompleks yapıdaki kalınlaştırıcılar kullanılarak formüle edilmiş, aşırı basınca dayanıklı çok amaçlı kullanıma uygun uzun ömürlü grestir.

KULLANIM YERİ

Yüksek sıcaklık, sulu ortam, düşük devir ve ağır yüklerin olduğu demir-çelik, madencilik, inşaat, kimya, otomotiv rulman ve şasi yağlamalarında, deniz uygulamalarında, elektrik motorları ve kağıt makineleri dahil tüm endüstriyel alanlarda yüksek performans gösterir. EPX-2 Gresli molibdendisülfid içeriği sayesinde titreşimli çalışma alanlarında ekstra performans ile kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

- Özellikle yüksek sıcaklıklarda üstün performans gösterir.
- Ağır ve şok yüklü ortamlarda oluşabilecek aşınmaları önler.
 - Suyla yıkanma direnci mükemmeldir.
- Kullanıldığı sistemlerde korozyon ve pasa karşı etkili koruma ve uzun servis ömrü sağlar.

TİPİK FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

NLGI No	-	1	1,5	2	EPX-2
Renk	-	Mavi	Mavi	Mavi	Siyah
Sabun Cinsi	-	Lityum Kompleks	Lityum Kompleks	Lityum Kompleks	Lityum Kompleks
Penetrasyon, İşlenmiş, 25°C, 0.1 mm	ASTM D 217	310-340	295-310	265-295	265-295
Damlama Noktası, °C	ASTM D 566	260	260	260	260

☉ Belirtilen değerler tipik karakteristiklerimizdir.

ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Oksello Madeni Yağları amacına uygun kullanıldığı sürece insan sağlığına ve çevreye zarar vermez. Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Detaylı bilgiler için Güvenlik Bilgi Formu (MSDS) isteyiniz.