

MOLYTECH MOLYGREASE MOLY EP XLC 2**Açıklamalar**

- Yüksek kaliteli özel baz yağlar ile son teknoloji performans, EP katkıları ve Mo2S kullanılarak formüle edilmiş, mükemmel yük taşıma kapasitesine sahip özel lityum kalsiyum sabunlu grestir.
- Sızdırmazlık özellikleri çok iyi olan, mükemmel oksidasyon ve korozyon koruyucu özelliklere sahip grestir.
- 100 °C ye kadar sıcaklıklarda çalışan her tip rulman ve ağır yükler altında çalışan mekanizmalar için geliştirilmiştir. İçerdiği Mo2S şok yüklerle karşı ekstra koruma sağlar.
- Mekanik stabilitesi çok iyi olup, Mo2S içeriği sayesinde, titreşimli ortamlarda, yüksek basınç ve ani yük bindirmenin bulunduğu endüstriyel uygulamalarda kullanılabilir.
- Su ile sürüklenme özelliği geliştirilmiş olup, yüksek su direncine sahiptir.

Özellikler

- Önerilen çalışma sıcaklığı -20, +120°C arasındadır.
- Özellikle su ve ağır yükler içeren ağır şartlar altında çalışan rulmanlar için önerilmektedir. Ayrıca katı yağlayıcı (Mo2S) ihtiyacı olan endüstriyel uygulamalar için de kullanılabilir.
- Farklı türde greslerle karıştırılmamalıdır.

Avantajları

- Mükemmel yük taşıma kapasitesi
- Mükemmel aşınma önleme
- Üstün mekanik stabilite
- Mo2S ile şok yüklerle karşı ekstra direnç
- Yüksek su direnci
- Yüksek oksidasyon direnci
- İyi korozyon direnci

Teknik Özellikler

Özellik	Test Metodu	Tipik Değerler
NLGI Sınıfı	-	2
Renk	-	Siyah
Sabun Tipi	-	Özel Lityum
Baz Yağ Türü	-	Mineral
Baz Yağ Viskozitesi, 40°C , cSt	ASTM D 445	220
İşlenmiş Penetrasyon, mm/10	ASTM D 217	265 - 295
Damlama Noktası, °C	ASTM D 566	Min. 170
4 Bilye Testi - Kaynama Yüğü, Kg	IP 239	400
4 Bilye Testi - Çizik Çapı, mm	ASTM D 2266	Max. 0,5
Su ile Sürüklenme Testi, 80°C, %	ASTM D 1264	Max. 5

*Burada belirtilen değerler ürüne ait tipik değerlerdir. Ürün spesifikasyonunu belirlemez.