

## MOLYTECH SLIDEOIL 68

### Kızak Yağı

#### Uygulamalar

- Slide Oil takım tezgahlarının tüm parçaları için geni ş bir ürün yelpazesi sunmaktadır .
- Her türlü hız ve yük altındaki takım tezgahlarının kızaklarının yağlanmasında.
- Hidrolik pompa ve motorların hidrolik devrelerinde.
- Her tipte ıslak veya kuru elektromanyetik debriyajların şanzımanlarında ve besleme mekanizmalarında.
- Yüksek hızlı makina millerinde
- Özellikle merkezi yağlama sistemlerine uygundur.
- Merdanenin öğütme sırasında hidrodinamik yağlamasında kullanılır
- Soğuk uygulamalar için uygundur.

#### Uygulamalar

- Mükemmel aşırı basınç özellikleri
- Mükemmel yapışmadan kaydırma özellikleri
- 68 den 220 derecesine kadar güçlü yapışmama özelliği
- Çok düşük sürtünme katsayısı
- Yüksek viskozite indeksi
- Sızdırmazlık elemanlarıyla uyumlu
- Çok iyi oksidasyon direnci
- Paslanmaya karşı çok iyi koruma
- Çok iyi aşınmazlık özelliği
- Köpürmeye karşı çok iyi direnç
- İyi filtre edilebilirlik

#### Teknik Özellikler

Özellik	Test Metodu	32	68	220
Kinematik Viskozite @40°C, cSt	ASTM D 445	28,8 - 35,2	61,2 - 74,8	198 - 242
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	Min. 95	Min. 95	Min. 95
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	Min. 200	Min. 210	Min. 230
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	Max. -23	Max. -20	Max. -15

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

- Sağlık, emniyet, çevre ve depolama bilgileri için ürünün MSDS'ine bakılmalıdır.