

## Ürün Bilgisi 08.60.40

23-04-2024

### Abacot MEP 320

#### Tarif

Abacot MEP 320, birinci sınıf endüstriyel şanzıman yağıdır. Bu ürün, kurşunsuz 'Aşırı Basınç' katkı maddeleri eklenmiş mineral yağdan oluşmaktadır. Abacot MEP 320 şu özelliklere sahiptir:

- Yüksek basınç ve şok yüklerle karşı mükemmel direnç
- Yüksek sıcaklıklara karşı etkili direnç
- Pas ve korozyona karşı etkili
- Aşınmaya karşı son derece dayanıklı
- Köpüklenmeye son derece dayanıklı
- Düşük akma noktası

#### Uygulama

Abacot MEP 320 ağır ve/veya şok yüklerle maruz kalan neredeyse tüm endüstriyel şanzımanların yağlanması için kullanılabilir.

#### Spesifikasyonlar

AGMA 9005-F16 (AS)

AIST (US Steel) 224

David Brown S1.53.101 E

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 Type CKD

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,899
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	320,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	24,00
Viskozite İndeksi	95
Alevlenme Noktası COC, °C	248
Akma Noktası, °C	-15
Asit numarası, mgKOH/g	0,54

#### Mevcut ambalajlar



35416

20 L tenekeler kutusu



35963

60 L bidon



34495

208 L bidon



32357

1000 L IBC

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.