

## Ürün Bilgisi 08.60.09

23-04-2024

### Abacot MEP 220

#### Tarif

Abacot MEP 220, birinci sınıf endüstriyel şanzıman yağıdır. Bu ürün, kurşunsuz 'Aşırı Basınç' katkı maddeleri eklenmiş mineral yağdan oluşmaktadır. Abacot MEP 220 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 220 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	0,900
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	220,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	18,10
Viskozite İndeksi	95
Alevlenme Noktası COC, °C	245
Akma Noktası, °C	-18
Asit numarası, mgKOH/g	0,54

#### Mevcut ambalajlar



34585  
5 L tenekeli  
kutu



37521  
15 L kutu  
içerisinde  
çanta



32752  
20 L Bag in  
Box



37097  
20 L kova



35211  
20 L tenekeli  
kutu



12138  
60 L bidon



35212  
200 L bidon



12236  
208 L 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.