

## Ürün Bilgisi PG.10.00

27-07-2024

### Gear Heavy

#### Tarif

Heavy Gear, Aşırı Basınç katkı maddeleri içeren özel bir şanzıman yağıdır. Ürün, SAE 80W-90'ın özelliklerine sahip üniversal tahrikler için tavsiye edilir.

#### Uygulama

Putoline Oil, geniş yelpazede yağlayıcı ve bakım ürünlerinin yüksek kaliteli bir tedarikçisidir. Sadece motorlu iki tekerlekli araçlara yönelik ürünleri tedarik ediyoruz ve bu da bizi benzersiz kılıyor! Yılların tecrübesi, sürekli araştırma ile birleştiğinde en iyi fiyat/kalite oranını beraberinde getiriyor. Kendi ürünlerimizi üretmemiz sürekli yüksek kalitemizin güvencesidir. Putoline Oil, Driven by Technology!

Doğru ürün kullanımı için lütfen tavsiye niteliğindeki veri tabanımıza bakın.

#### Spesifikasyonlar

API GL-5

MIL-L-2105D

ZF TE-ML 16B / 17B / 19B / 21A

DTFR 12B100

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,898
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	149,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,80
Viskozite İndeksi	98
Alevlenme Noktası COC, °C	232
Akma Noktası, °C	-30
Asit numarası, mgKOH/g	1,80
Sülfat Külü, %	0,05
Brookfield -26°C, mPa.s	290000

#### Mevcut ambalajlar



70148  
1 L şişe



74582  
15 L kutu içerisinde çanta



74297  
20 L Bag in  
Box



70153  
60 L bidon



70149  
200 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.