

## Ürün Bilgisi PT.20.04

27-07-2024

### TT Scooter

#### Tarif

TT Scooter, sentetik, düşük dumanlı, temiz yanan ve yüksek performanslı 2 zamanlı bir yağdır. Ürün, aşağıdaki özelliklere sahiptir:

- Duman oluşumunu azaltır
- Karbon tortularını azaltır
- Bujilerde daha tortu oluşmasının önüne geçer
- Motorun servis ömrünü uzatır TT Scooter, normal ve yüksek performanslı yol kullanımı için tavsiye edilir. Ön karışım ve enjektör sistemleri için uygundur. Tavsiye edilen karışım oranı: %2-4.

#### 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 TC

JASO FD

ISO-L-EGD

TISI

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,866
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	38,70
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,10
Viskozite İndeksi	147
Alevlenme Noktası COC, °C	122
Akma Noktası, °C	-45
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	1,4

#### Mevcut ambalajlar



70471  
1 L şişe



74578  
15 L kutu içerisinde çanta



74424  
20 L Bag in  
Box



70476  
60 L bidon



70472  
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.