

## Ürün Bilgisi PM.40.29

03-09-2024

### Ester Tech Scooter 4+ 5W-40

#### Tarif

Ester Tech Scooter 4+ 5W-40, tam sentetik scooter motor yağıdır. Devrim niteliği taşıyan Ester Tech katkı sistemlerinin eklenmesi, modern debriyaj sürtünme malzemeleriyle tam uyumluluğun garanti edilmesini sağlar. Ester Tech Scooter 4+ 5W-40, scooter'lar için özel olarak geliştirilmiştir. Ağır koşullar altında bile motor kullanım ömrünün daha uzun olmasını garanti eder.

#### 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 SM

JASO MA2

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,855
Viskozite -30 °C, mPa.s	5060
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	84,40
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,10
Viskozite İndeksi	173
Alevlenme Noktası COC, °C	226
Akma Noktası, °C	-33
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	7,6

#### Mevcut ambalajlar



70645

1 L şişe



74590

15 L kutu içerisinde çanta



74266

20 L Bag in  
Box



70689

60 L bidon



70690

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.