

Ürün Bilgisi PM.40.27

03-09-2024

Ester Tech Off Road 4+ 10W-60

Tarif

Ester Tech Off Road 4+ 10W-60, tamamen sentetik 4 zamanlı yarış motoru yağıdır. Devrim niteliği taşıyan Ester Tech katkı sisteminin eklenmesi, modern debriyaj sürtünme malzemeleriyle tam uyumluluğun garanti edilmesini sağlar. Ester Tech Off Road 4+ 10W-60, Arazi motosikletleri için özel olarak geliştirilmiştir. Ağır yarış koşulları 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	0,854
Viskozite -25 °C, mPa.s	4650
Viskozite 40 °C, mm ² /s	157,00
Viskozite 100 °C, mm ² /s	23,10
Viskozite İndeksi	177
Alevlenme Noktası COC, °C	236
Akma Noktası, °C	-30
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	7,6

Mevcut ambalajlar



70638

1 L şişe



74598

15 L kutu içerisinde çanta



74262

20 L Bag in
Box



70683

60 L bidon



70684

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.