

## Ürün Bilgisi PM.40.58

27-07-2024

### N-Tech® SPR+ 5W-50

#### Tarif

N-TECH® SPR+ 5W-50 yarışlarda kendini kanıtlamış, tam sentetik 4 zamanlı yarış motosikleti yağıdır, piyasada bulunan en iyi baz yağların geliştirilmiş bir karışımına dayanmaktadır. Yüksek PAO (Polialfaolefin) oranı ve sentetik esterler rakipsiz kalite ve performans sunar. En iyi baz yağların devrim niteliğindeki N-TECH® katkı sistemi ile birlikte kullanılması, gücü artırırken aşınmayı azaltır. SAE 5W-50 daha yüksek viskozite sağlayarak yakıt seyrelmesine karşı daha büyük direnç gösterir. Aşırı yarış koşulları ve yarış başlangıçları için özel olarak geliştirilmiştir. Maksimum güvenilirliği optimum ıslak debriyaj performansı ile birleştirerek debriyaj tutuşunu ve gücü artırır.

#### Uygulama

Putoline Oil sadece motosikletler, scooterlar ve atvler için yüksek kaliteli yağlar ve yağlayıcılar üreten ve tedarik eden Hollandalı bir firmadır. Bizi eşsiz kılan da budur. Yaklaşık 50 yıllık deneyim ve aralıksız süren araştırmalar sayesinde Putoline en son teknoloji ürünleri en iyi fiyat/kalite oranıyla sunabilmektedir. Kendi ürünlerimizi üretmemiz yüksek kalitemizin güvencesidir. Putoline Oil, Driven by Technology! Doğru ürün kullanımı için lütfen tavsiye niteliğindeki veri tabanımıza bakın.

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,858
Viskozite -30 °C, mPa.s	6140
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	108,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,10
Viskozite İndeksi	173
Alevlenme Noktası COC, °C	234
Akma Noktası, °C	-45
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	9,5
Sülfat Külü, %	1,19
HTHS, mPa.s	4,30
Noack, %	5,2

#### Mevcut ambalajlar



74405

1 L şişe



74579

15 L kutu içerisinde çanta



74407

20 L Bag in  
Box

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.