

## Ürün Bilgisi PT.30.14

27-07-2024

### Classic Scooter X

#### Tarif

Classic Scooter X, yüksek kaliteli 2 zamanlı bir scooter yağıdır. Benzersiz, sentetik formülasyonu ona aşağıda yer alan özellikleri kazandırır:

- Dökme demir veya alüminyum Nikasil silindirli klasik 2 zamanlı scooter motorları için tam koruma sağlar
- Olağanüstü yağ filmi direnci sağlar
- Bujilerde karbon kirlerini ve tortu oluşumunu azaltır
- Motorun servis ömrünü uzatır Classic Scooter X, yüksek performanslı yol ve yarış kullanımı için, özel olarak formüle edilmiştir. Lambretta, Vespa ve tüm klasik ve modern 2 zamanlı scooter'lar, ön karışimli veya enjektör için uygundur. Classic Scooter X, yakıt içerisindeki varlığını açıkça gösteren mavi bir renklendirici içerir. 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

Husqvarna

ISO-L-EGD

Piaggio Hexagon

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,872
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,50
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,00
Viskozite İndeksi	151
Alevlenme Noktası PM, °C	78
Akma Noktası, °C	-45
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	2,9
Sülfat Külü, %	0,18

#### Mevcut ambalajlar



70700

1 L şişe

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.