

## Ürün Bilgisi 01.70.25

01-05-2024

### Running-In Monograde 30

#### Tarif

Running-In Monograde 30, yenilenmiş yanmalı motorların optimum ve hızlı rodajları için özel olarak geliştirilmiş özel bir SAE 30 motor yağıdır ve şu özelliklere sahiptir:

- Yenilenmiş bir motordaki tüm hareket eden parçaların doğru ve hızlı rodajını sağlar
- Rodaj sürecinde yenilenmiş motor için tam koruma sağlar
- Yenileme-bakım tamamlandıktan sonra piston yayları ve silindir duvarı arasında optimum contalama sağlar
- İyi bir rodajlı bir motor asgari miktarda yağ kullanır ve en ekonomik yakıt tüketimi sağlar

#### Uygulama

Running-In Monograde 30, yeniden yapılandırılmış klasik yanmalı motorların optimum ve hızlı çalışması için mineral bir SAE 30 motor yağıdır. Bakımdan sonra, motoru Running-In Monograde 30 ile doldurun ve çeşitli sürüş stilleri kullanarak ve maksimum tork elde edecek şekilde yaklaşık 1000 km boyunca çalıştırın. Sürüşte, maksimum devir sayısından ve maksimum motor yükünden mümkün olduğunca kaçının Devreye girme süresinden sonra, Running-In Monograde 30'u önerilen motor yağı türüyle değiştirin.

#### Spesifikasyonlar

API SE/CC

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,892
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	103,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,70
Viskozite İndeksi	98
Alevlenme Noktası COC, °C	230
Akma Noktası, °C	-18
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	3,5
Sülfat Külü, %	0,55

#### Mevcut ambalajlar



34542  
1 L tenke



35323  
60 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.