

## Ürün Bilgisi 01.40.60

05-05-2024

### Asyntho 5W-30

#### Tarif

Asyntho 5W-30, doğal yüksek viskozite indeksine sahip sentetik baz yağlardan formüle edilmiş modern, üniversal yakıt tasarruflu ve Uzun Ömürlü motor yağıdır. Aşağıdaki özellikleri sunabilmesi için ürüne gelişmiş katkı maddeleri eklenmiştir:

- Yakıt tasarrufu
- Sınırlı buharlaşma kaybı
- Çok yüksek 'doğal' viskozite indeksi
- Kesmeye karşı önemli dayanıklılık
- Soğuk çalıştırmalarda yumuşak ve etkin yağlama
- Aşırı derece yüksek çalışma sıcaklıklarında bile koruyucu yağ filmi
- Mükemmel dağılma ve temizleme özelliği
- Aşınmaya, korozyon ve köpüklenmeye karşı çok yüksek dayanıklılık

#### Uygulama

Asyntho 5W-30, aşağıdaki özelliklere sahip oldukları ölçüde, arabalar ve panelvanlardaki turboşarjlı veya turboşarjsız, benzinli ve dizel motorlar için uygundur.

#### Spesifikasyonlar

API SN/CF

ACEA A3/B4

BMW Longlife-01

MB 229.3/226.5

Renault RN0700

VW 502.00/505.00

GM LL-A-025/LL-B-025

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,857
Viskozite -30 °C, mPa.s	5870
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	72,80
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,15
Viskozite İndeksi	162
Alevlenme Noktası COC, °C	251
Akma Noktası, °C	-39
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	10,8
Asit numarası, mgKOH/g	2,10
Sülfat Külü, %	1,32

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.

**Mevcut ambalajlar**

31070  
1 L şişe



34668  
4 L teneke  
kutu



20029  
5 L teneke  
kutu



37471  
15 L kutu  
içerisinde  
çanta



32724  
20 L Bag in  
Box



45030  
20 L kova



20031  
60 L bidon



20032  
208 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.