

## Ürün Bilgisi 01.40.50

14-04-2024

### Armado Synth 5W-30

#### Tarif

Armado Synth 5W-30, ticari araçlarda kullanılmak üzere tasarlanmış, benzersiz kaliteye sahip modern sentetik dizel motor yağıdır. En gelişmiş katkı maddesi teknolojisi ile birlikte, sentetik baz yağları kullanarak Armado Synth 5W-30, ticari araçlarda kullanılan motor yağına yeni bir standart getiriyor! Bunun sonucu olarak da şu özelliklere sahiptir:

- Yakıt tasarrufu sağlar ve yağ tüketimini son derece düşük tutar
- Aşırı derecede düşük sıcaklıklarda bile sorunsuz soğuk çalıştırma
- En zorlu çalışma koşullarında bile güçlü yağlama filmi
- Mükemmel temizleme kabiliyeti
- Motorun aşınmasını önler
- Günümüzde yaygın olan uzun yağ değişim aralıkları ile mükemmel şekilde baş eder
- Silindir duvarı aşınmasını önler

#### Uygulama

Armado Synth 5W-30, en ağır koşullar altında çalışan dizel motorlar için uygundur. Düşük egzoz gazı emisyonlarına sahip dizel motorlarda, çok düşük kükürt içeriğine sahip dizel yakıtlarla birlikte kullanım için uygundur. Armado Synth 5W-30 (üreticilerin talimatları dikkate alınarak), çok uzun süreli yağ değişimi aralıklarına (100.000+ km) olanak tanırken öte yandan da sorunsuz bir servis ömrünü korumak amacıyla geliştirilmiştir.

#### Spesifikasyonlar

ACEA E4, E7

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Scania LDF-3

Volvo VDS-3

Cummins CES 20077

DAF Extended Drain

Deutz DQC IV-10

DTFR 15B120

MAN M 3277

MB 228.5

MTU Type 3

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.

### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,858
Viskozite -30 °C, mPa.s	6330
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,80
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,00
Viskozite İndeksi	165
Alevlenme Noktası COC, °C	226
Akma Noktası, °C	-48
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	15,3
Sülfat Külü, %	1,80

### Mevcut ambalajlar



57043  
20 L kova



20020  
60 L bidon



12291  
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.