

## Ürün Bilgisi 01.30.52

03-05-2024

### Armado Synth NF 10W-40

#### Tarif

Armado Synth NF 10W-40, ticari araçlarda kullanılmak üzere tasarlanmış, benzersiz kaliteye sahip son derece modern sentetik dizel motor yağıdır. En gelişmiş katkı maddesi teknolojisi ile birlikte, sentetik baz yağları kullanarak Armado Synth NF 10W-40, ticari araçlarda kullanılan motor yağına yeni bir standart getiriyor. Ürün 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 yağ filmi sağlar
- 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 NF 10W-40, en ağır çalışma koşulları altında kullanılması gereken modern dizel motorlar için uygundur. Düşük egzoz gazı emisyonlarına sahip dizel motorlarda (EURO 3, 4 ve 5 dahil), düşük kükürt içeriğine sahip dizel yakıtlarla birlikte kullanım için oldukça uygundur. Armado Synth NF 10W-40, üreticilerin talimatları dikkate alınarak çok uzun süreli yağ değişimi aralıklarına (100.000+ km) olarak tanırken öte yandan da sorunsuz bir servis ömrünü korumak amacıyla geliştirilmiştir.

#### Spesifikasyonlar

ACEA E4, E7

API CF

MAN M 3277

DTFR 15B120 (228.5)

MB 228.5

Scania LDF-3

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Deutz DQC III-10

MB 228.5

MTU Type 3

Scania LDF-2

DAF Extended Drain

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	0,863
Viskozite -25 °C, mPa.s	5480
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	85,60
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,00
Viskozite İndeksi	152
Alevlenme Noktası COC, °C	228
Akma Noktası, °C	-36
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	15,9
Sülfat Külü, %	1,80

### Mevcut ambalajlar



35069  
20 L teneke kutu

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.