

## Ürün Bilgisi 01.10.22

06-05-2024

### HDX 30

#### Tarif

HDX 30, aşağıdaki özelliklere sahip olması için katkı maddeleri ile zenginleştirilmiş ve birinci sınıf çözücü ile rafine edilmiş baz yağlardan formüle edilmiş tek katmanlı bir motor yağıdır:

- Aşınma, korozyon ve köpüklenmeye karşı yüksek direnç
- Güçlü temizleme ve dağılma özelliği
- Oksitlenmeye karşı yüksek direnç

#### Uygulama

HDX 30 benzinli motorlarla birlikte, dizel motorlar ve hafif şartlar altında çalışan arabalar ve panelvanlar için uygun bir yağdır. Asgari olarak API CD veya Mil-L-2104 C/D seviyesi gerektiren turbo dizeller için uygun değildir.

#### Spesifikasyonlar

API SF/CC

CCMC G2/D1

MIL-L-46152B/C

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

#### 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



00206  
1 L şişe



31110  
5 L teneke kutu



35044  
20 L kova



10107  
60 L bidon



10207  
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.