

## Ürün Bilgisi 01.10.24

14-04-2024

### HDX 50

#### Tarif

HDX 50, 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:

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

#### Uygulama

HDX 50 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	0,899
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	240,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	18,80
Viskozite İndeksi	96
Alevlenme Noktası COC, °C	258
Akma Noktası, °C	-12
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	3,5
Asit numarası, mgKOH/g	2,25
Sülfat Külü, %	0,55

#### Mevcut ambalajlar



35056

20 L kova



20051

20 L teneke kutu



10131

60 L bidon



35698

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.