

Ürün Bilgisi 01.50.19

10-05-2024

Kroontrak CVT 10W-40

Tarif

Kroontrak CVT 10W-40, tarım ve kazı makinelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış modern, çok fonksiyonlu bir yağdır. Bu ürün yüksek kaliteli "Grup II/II+" baz yağlar ile ürüne aşağıdaki benzersiz özellikleri veren gelişmiş katkı paketlerinin bir karışımıdır:

- Mükemmel düşük sıcaklık özellikleri
- Mekanik strese karşı mükemmel direnç
- Çok düşük uçuculuk sebebiyle kullanım sırasında daha az yağ buharlaşır
- Güçlü dağılma ve temizleme özelliği
- Aşınma, korozyon ve köpüklenmeye karşı yüksek direnç
- Oksitlenmeye karşı yüksek direnç
- Mükemmel EP özellikleri
- Yüksek ve istikrarlı viskozite indeksi

Uygulama

Kroontrak CVT 10W-40 yüksek kaliteli, çok amaçlı yağ olması sebebiyle, aşağıdakiler için üniversal yağlayıcı olarak kullanıma uygundur:

- Benzinli motorlar
- Dizel ve turbo dizel motorlar
- Modern otomatik CVT'ler de dahil şanzımanlar
- Islak frenli sistemler için de uygundur
- Hidrolik sistemler

Spesifikasyonlar

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, MIL-L-2104D

Allison C4

Cat TO-2

Ford M2C159-C / M2C134-D

John Deere J27 / J20C

Massey Ferguson CMS M1145 / M1144

MB 228.1 / 227.1

ZF TE-ML 06B / 07B

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	0,869
Viskozite -25 °C, mPa.s	5440
Viskozite 40 °C, mm ² /s	87,60
Viskozite 100 °C, mm ² /s	13,10
Viskozite İndeksi	148
Alevlenme Noktası COC, °C	242
Akma Noktası, °C	-39
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	11,3
Sülfat Külü, %	1,57

Mevcut ambalajlar



37166

5 L tenekeli



37491

15 L kutu içerisinde çanta



37167

20 L Bag in
Box



37168

20 L kova



37169

60 L bidon



37170

208 L bidon



37171

1000 L IBC

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.