



## Ürün Bilgisi 01.50.18

06-05-2024

### Kroontrak MTH 10W-30

#### Tarif

Kroontrak MTH 10W-30, tarım ve kazı makinelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış, çok fonksiyonlu bir yağdır. Ürün, aşağıdaki özelliklere sahip olması için katkı maddeleri ile zenginleştirilmiş ve birinci sınıf mineral baz yağlardan formüle edilmiştir:

- 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 MTH 10W-30 STOU olarak anılır: Super Tractor Oil Universal (Süper Şanzıman Yağı Ünlversal). Bu nedenle aşağıdakiler için üniversal yağlayıcı olarak kullanıma uygundur:

- Benzinli motorlar
- Dizel motorlar
- Islak frenler dahil şanzımanlar
- Hidrolik sistemler Kroontrak MTH 10W-30 aşağıdaki teknik özelliklerden birini gerektiren tüm uygulamalar için uygundur. Bu ürün, SAE 15W30 STOU gerektiren durumlarda kullanım için idealdir.

#### 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 / M1139

Massey Ferguson CMS M1143 / M1135

MB 227.1

NH 410B

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	0,876
Viskozite -25 °C, mPa.s	4730
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,60
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,40
Viskozite İndeksi	154
Alevlenme Noktası COC, °C	228
Akma Noktası, °C	-33
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	11,3
Sülfat Külü, %	1,57

### Mevcut ambalajlar



37159

5 L tenekeli kutu



37494

15 L kutu içerisinde çanta



37161

20 L kova



37162

60 L bidon



37163

208 L bidon



37164

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.