

Fullmaster 10W-30

Daha Uzun Motor Ömrü için Etkin Koruma

ÜRÜN TANIMI

Fullmaster 10W-30, hafif hizmet tipi dizel motorların yüksek performans gereksinimlerini karşılamak için geliştirilmiş sentetik bazlı motor yağıdır.

KULLANIM YERİ

- Performans seviyesini karşıladığı hafif ticari araçların dizel motorlarında kullanımı uygundur.
- 2007 yılı öncesi üretilmiş Ford Transit araçlarda kullanımı uygundur.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Yüksek viskozite indeksi ile motorun sorunsuz çalışmasını sağlar.
- Silindirde tortu birikmesine karşı korumaya yardımcı olur ve motor verimliliğinin devamlılığını sağlar.
- Yüksek oksidasyon kararlılığı sayesinde bir sonraki yağ değişimine kadar özelliklerini korur.

PERFORMANSLAR

- API CH-4
- Ford WSS-M2C921-A

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,877
Viskozite@ 40°C, mm²/s	ASTM D 445	77,7
Viskozite@100°C, mm²/s	ASTM D 445	11,7
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	145
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	222
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-30
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	11,6

SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Opet Fuchs Madeni Yağ San. ve Tic. A.Ş., ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.

Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.