

Fullmaster Turbo 15W-40

Motordaki Aşınmalara Karşı Etkin Koruma

ÜRÜN TANIMI

Fullmaster Turbo 15W-40, modern teknoloji ürünü katıklar ve kaliteli baz yağların mükemmel kombinasyonu ile oluşturulmuş dizel motor yağıdır. Hafif ve ağır ticari araçların doğal emişli veya turbo şarjlı dizel motorlarında, tarım ve iş makinelerinde yağlama görevini eksiksiz yerine getirir. Yüksek kilometreli araçlarda da etkin koruma sağlar.

KULLANIM YERİ

- Hafif ve ağır ticari araçların, tarım ve iş makinelerinin doğal emişli veya turboşarjlı dizel motorlarında kullanımı uygundur.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- İlk çalışma esnasındaki aşınmalara karşı motoru korur.
- Geliştirilmiş katık sistemi motor parçalarının daha temiz kalmasını sağlayarak parça ömürlerini uzatır.
- Isıl kararlılığı yüksektir, kurum ve tortu oluşumunu azaltır.

PERFORMANSLAR

- ACEA E7
- API CH-4
- CUMMINS 20076 / 77
- MACK EO-M PLUS, EO-N
- MAN 3275
- MB-APPROVAL 228.3
- MTU DDC TYPE 2
- RENAULT RLD-2
- VOLVO VDS-3

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,886
Viskozite@ 40°C, mm²/s	ASTM D 445	100,6
Viskozite@100°C, mm²/s	ASTM D 445	13,7
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	137
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	222
Akma Noktası, °C	ASTM D 5950	-36
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	12,0

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.