

Fullmaster Turbo 15W-40

Motordaki Aşınmalara Karşı Etkin Koruma

ÜRÜN TANIMI

Fullmaster Turbo 15W-40, modern teknoloji ürünü katıklar ve kaliteli baz yağlar ile oluşturulmuş dizel motor yağıdır. Hafif veya ağır ticari araçların doğal emişli veya turbo şarjlı dizel motorlarında, tarım veya iş makinelerinde yağlama görevini eksiksiz yerine getirir.



KULLANIM YERİ

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

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- İlk çalışma esnasındaki aşınmalara karşı motoru korur.
- Motor parçalarının temiz kalmasını sağlayarak parça ömürlerini uzatır.
- Kurum ve tortu oluşumunu azaltır.
- Yüksek kilometreli araçlarda da etkin koruma sağlar.

PERFORMANSLAR

- ACEA E7
- API CH-4/SJ
- CATERPILLAR ECF-1-a
- CUMMINS 20076/20077
- DEUTZ DQC-III
- MACK EO-N
- MAN 3275-1
- MB APPROVAL 228.1
- MTU TYPE 2.0
- RENAULT RLD-2
- VOLVO VDS-3

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,883
Viskozite@ 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	107,0
Viskozite@100°C, mm ² /s	ASTM D 445	14,2
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	136
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	230
Akma Noktası, °C	ASTM D 5950	-39
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	11,3

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.