

Fullpro HT SYN-LD 5W-30

Üstün Performanslı Sentetik Dizel Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

Fullpro HT SYN-LD 5W-30, Ford Trucks kamyon ve çekicilerin yeni nesil ve düşük emisyonlu Euro VI motorları için Ford Otomotiv ile birlikte özel olarak geliştirilmiş, üstün performanslı sentetik dizel motor yağıdır. Özel formülü sayesinde ağır çalışma şartları altında dahi aşınmaya karşı etkin koruma, düşük sıcaklıkta kolay akıcılık, fark edilir yakıt ekonomisi ve uzun yağ değişim aralığı sağlar.

KULLANIM YERİ

- Ford Trucks kamyon ve çekicilerin Euro VI motorlarının ilk dolum ve servis dolum yağıdır.
- Viskozite ve performans ihtiyacı uygun olan DPF, SCR, EGR gibi egzoz gazı emisyonlarını azaltan sistemlere sahip Euro V ve Euro VI diğer dizel motorlarda da kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Opet Fuchs ve Ford Otomotiv mühendislerinin ortak çalışmasıyla geliştirilmiş olup Ford Ecotorq Euro VI motor ailesinin tüm performans ihtiyaçlarını karşılar.
- Yeni katık teknolojisi sayesinde DPF (Dizel Partikül Filtresi), SCR (Seçici Katalitik İndirgeme), EGR (Egzoz Gazı Geri Çevrim) gibi egzoz gazı emisyonlarını düşüren sistemlerin verimliliğini artırır, ömrünü uzatır.
- Aktif temizleme özelliği sayesinde tortu ve çamur oluşumunu kontrol ederek motor parçalarının temiz kalmasını sağlar.
- Üstün ısı ve oksidasyon kararlılığı sayesinde uzun yağ değişim aralığı süresince performansını korur.
- Yakıt ekonomisi sağlar.
- Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı sayesinde, ilk çalışmada oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.

PERFORMANSLAR

- ACEA E9/E6
- FORD WSS-M2C213-A1

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,853
Viskozite@ 40°C, mm²/s	ASTM D 445	68,6
Viskozite@100°C, mm²/s	ASTM D 445	11,4
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	160
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	228
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-42
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	10,1

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.