

### Fullpro HT SYN LD 10W-40

#### Üstün Performanslı Sentetik Dizel Motor Yağı

##### ÜRÜN TANIMI

Fullpro HT SYN LD 10W-40, Ford Otosan'ın tasarladığı ve ürettiği Ecotorq 9L motorlarda kullanılmak üzere Ford Otosan ile özel olarak geliştirilmiş sentetik dizel motor yağıdır. Özel formülü sayesinde ağır çalışma şartları altında dahi aşınmaya karşı motora etkin koruma ve uzun yağ değişim aralığı sağlar.

##### KULLANIM YERİ

- Ecotorq 9L motorların servis dolum yağıdır.
- Viskozite ve performans ihtiyacı uygun olan DPFi SCRi EGR gibi egzoz gazı emisyonlarını azaltan sistemlere sahip Euro V ve Euro VI diğer dizel motorlarda da kullanılabilir.

##### ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- 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.
- Üstüm ısı ve oksidasyon kararlılığı sayesinde uzun yağ değişim aralığı süresince performansını korur.

##### PERFORMANSLAR ve ONAYLAR

- ACEA E9/E6
- DEUTZ DQC IV-10LA
- DTRF 15C110 (önceki MB-APPROVAL 228.51)
- FORD WSS-M2C215-A1
- MAN M3477
- MTU TYPE 3.1
- RENAULT RLD-2
- VOLVO VDS-3

##### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,861
Viskozite@ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	95,4
Viskozite@100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	13,9
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	149
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	238
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-33
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	10,9

### 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.*