



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

FMY FORMULA XLD 5W-30

Ford Trucks Euro VI Tam Sentetik Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

FMY Formula XLD 5W-30, Ford Trucks kamyon ve çekicilerin Euro VI motorları için özel olarak geliştirilmiş ve Ford mühendisleri tarafından test edilmiş üstün performanslı tam sentetik motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Yeni katık teknolojisi sayesinde DPF (Dizel Parçacık 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.
- Mükemmel ısıl ve oksidasyon kararlılığı sayesinde en uzun yağ değişim aralığı süresince performansını korur.
- Fark edilir yakıt ekonomisi sağlar.
- Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı sayesinde, ilk çalışmada oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.

KULLANIM YERİ

Ford Trucks'ın tüm Euro VI motorlarında kullanımı uygundur.

FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M2C213-A1

AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

16 KG	5W/30-M2C213-16KGL
175 KG	5W/30-M2C213-175KGL



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,853
Viskozite@ 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	68,6
Viskozite@100°C, mm ² /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. Ford Otomotiv 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.