



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

FMY FORMULA LD 10W-40

Ford Trucks Sentetik Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

FMY Formula LD 10W-40, Ford Trucks kamyon ve çekicilerin Euro V motorları için özel olarak geliştirilmiş, FMY Formula D 10W-40'a göre uzatılmış yağ değişim aralığına sahip üstün performanslı sentetik motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Modern katık teknolojisi sayesinde ağır çalışma şartlarında dahi motorda oluşabilecek aşınmalara karşı üstün koruma sağlar.
- Aktif temizleme özelliği sayesinde tortu ve çamur oluşumunu kontrol ederek motor parçalarının temiz kalmasını sağlar, bakım maliyetlerini düşürür.
- Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlayarak motoru aşınmaya karşı korur.
- Düşük uçuculuğu sayesinde daha az yağ ilavesi gerektirir.

KULLANIM YERİ

- Ford Trucks kamyon ve çekicilerin (1846T çekiciler hariç) Euro V dizel motorlarında kullanımı uygundur.

FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M2C944-A

AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

| | |
|--------|--------------------|
| 16 KG | 10W/40-8076TS-18L |
| 175 KG | 10W/40-8076TS-205L |



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

TİPİK ÖZELLİKLERİ

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------|
| Yoğunluk@15°C, g/ml | ASTM D 4052 | 0,862 |
| Viskozite@ 40°C, mm ² /s | ASTM D 445 | 88,6 |
| Viskozite@100°C, mm ² /s | ASTM D 445 | 13,6 |
| Viskozite İndeksi | ASTM D 2270 | 155 |
| Parlama Noktası, °C | ASTM D 92 | 234 |
| Akma Noktası, °C | ASTM D 97 | -42 |
| TBN, mgKOH/g | ASTM D 2896 | 12,3 |

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. 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 vermeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.