



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

FMY FORMULA FE ULTRA 0W-30

Üstün Performanslı Tam Sentetik Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

FMY Formula FE Ultra 0W-30, yeni Ford Ecoblue motor ailesi için özel olarak geliştirilmiş, üstün performanslı, düşük sülfatlanmış kül içeren (low SAPS), tam sentetik motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Geliştirilmiş özel katık paketi sayesinde Ford'un en üst seviyedeki yakıt ekonomisi gereksinimlerini karşılar. Ford WSS-M2C913-D şartnamesini karşılayan SAE 5W-30 yağa göre %0,75'e varan oranda yakıt ekonomisi sağlar.
- Isıl kararlılığı yüksektir, oksidasyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Mükemmel tortu, kurum ve depozit kontrolü sağlar.
- 35'ye kadar olan düşük sıcaklıklarda dahi, motorun kolay çalışmasını sağlayarak aşınmalara karşı mükemmel korur.

KULLANIM YERİ

2018 yılından sonra üretilmiş benzinli veya dizel motorlu (Dizel Parçacık Filtre (DPF)'li veya DPF'siz) binek ve hafif ticari araçlarda kullanımı uygundur. 2018 yılından önce üretilmiş araçlarda da kullanılabilir.

FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M2C950-A

AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

1	Litre	0W/30-M2C950 1L
4	Litre	0W/30-M2C950 4L
10,5	Litre	0W/30-M2C950 10L
175	KG	0W/30-M2C950 175KGL



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,839
Viskozite@ 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	45,5
Viskozite@100°C, mm ² /s	ASTM D 445	9,4
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	199
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	231
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-45
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	7,1

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.