



# FMY

## TEKNİK BİLGİ FORMU

### FMY FORMULA FE PLUS 5W-30

*Sentetik Motor Yağı*

#### ÜRÜN TANIMI

FMY Formula FE Plus 5W-30, Ford binek ve hafif ticari araçlar için özel olarak geliştirilmiş yakıt ekonomisi sağlayan sentetik motor yağıdır.

#### ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Sürtünmeyi azaltarak yüksek motor performansı sağlar.
- Isıl kararlılığı yüksektir, oksidasyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Yüksek tortu, kurum ve depozit kontrolü sağlar.
- Geliştirilmiş düşük sıcaklık özellikleri sayesinde ilk çalışma esnasındaki aşınmalara karşı üstün koruma sağlar.

#### KULLANIM YERİ

- 2011 yılına kadar üretilmiş, benzinli veya dizel motorlu Ford binek ve hafif ticari araçlarda kullanımı uygundur.
- Ford WSS-M2C913-A ve WSS-M2C913-B şartnamesine uygun yağ kullanılması önerilen eski Ford araçlarda da kullanılabilir.

#### UYARI

- Daha üstün performans ve yakıt tasarrufu için WSS-M2C913-D şartnamesine uygun FMY Formula FE Ultra 5W-30 yağını kullanınız.

#### FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M2C913-C

#### AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

1 Litre	5W/30-M2C913C-1L
4 Litre	5W/30-M2C913C-4L
7 Litre	5W/30-M2C913C-7L
175 KG	5W/30-M2C913C-175KGL



# FMY

## TEKNİK BİLGİ FORMU

### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,850
Viskozite@ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	48,6
Viskozite@100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	9,5
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	170
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	228
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-39
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	10,06

### 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.*