



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

FMY FORMULA FE ULTRA 5W-20

Üstün Performanslı Benzinli Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

FMY Formula FE Ultra 5W-20, Ford binek araçların (Ka ve Focus RS hariç) özellikle EcoBoost olmak üzere tüm benzinli motorları için geliştirilmiş, Ford'un en üst düzey yakıt ekonomisi hedefini sağlayan benzinli motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Yeni Avrupa Sürüş Çevrimine (NEDC) göre 1.0L EcoBoost (Fox) motorlu Focus model araçta WSS-M2C913-C motor yağına göre %1,1'e varan oranda yakıt ekonomisi sağlar.
- Mükemmel ısı ve oksidasyon kararlılığına sahiptir.
- Geliştirilmiş düşük sıcaklık özellikleri sayesinde, en soğuk havalarda bile motorun sorunsuz çalışmasını sağlar ve bu esnada oluşabilecek aşınmalara karşı motorda en üst seviyede mükemmel koruma sağlar.
- Mükemmel tortu, kurum ve depozit kontrolü sağlar.

KULLANIM YERİ

- Ford binek araçların (Ka ve Focus RS hariç) özellikle Ecoboost motorlar olmak üzere tüm benzinli motorlarında kullanılması uygundur.

FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M2C948-B

AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

1 Litre	5W/20-M2C948-1L
5 Litre	5W/20-M2C948-5L
173 KG	5W/20-M2C948-205L



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	43,9
Viskozite@100°C, mm ² /s	ASTM D 445	8,1
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	161
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	235
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-33
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	7,35

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.