



# FMY

## TEKNİK BİLGİ FORMU

### FMY GEAR CT 80W-90

*Ford Trucks Şanzıman Yağı*

#### ÜRÜN TANIMI

FMY Gear CT 80W-90, 2010 yılı ve öncesinde üretilmiş olan Ford Trucks kamyonların şanzımanlarında kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiş yüksek performanslı şanzıman yağıdır.

#### ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Yüksek yük taşıma kapasitesi sayesinde aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.
- Yüksek ısıl ve oksidasyon kararlılığı sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini arttırır.
- Özel geliştirilmiş formülü ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.
- Sızdırmazlık elemanları ile uyumlu çalışarak kaçakların önüne geçer.

#### KULLANIM YERİ

- 2010 yılı ve öncesinde üretilmiş olan Ford Trucks kamyon ve çekicilerin şanzımanlarında kullanımı uygundur.

#### PERFORMANSLAR

ZF TE-ML 02B

*UYARI: 2010 yılı ve sonrasında üretilmiş olan kamyon ve çekicilerin şanzımanlarında kullanılması gereken yağ için Ford Trucks Yetkili Servislerine danışınız.*

#### AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

1	Litre	80W/90-M2C9103-1L
7	Litre	80W/90-M2C9103-7L
180	KG	80W/90-M2C9103-180KGL



# FMY

## TEKNİK BİLGİ FORMU

### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,897
Viskozite @40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	146,5
Viskozite @100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	14,5
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	97
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	223
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-21

### 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. Opet Fuchs Madeni Yağ 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.*

*Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.*