

### Fulltech 0W-16

#### Yakıt Tasarrufu Sağlayan Tam Sentetik Motor Yağı

#### ÜRÜN TANIMI

Fulltech 0W-16, en son nesil özellikle hibrit binek araçların sahip olduğu benzinli motorların ihtiyaç duyduğu en yüksek performans gereksinimlerini karşılayan tam sentetik motor yağıdır.

#### KULLANIM YERİ

- Özellikle hibrit motorlu araç üreticilerinin yüksek performanslı benzinli motorları olmak üzere performans gereksinimleri uygun olan tüm benzinli motora sahip araçlarda kullanılması uygundur.

#### ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Düşük viskozitesi ve sürtünme azaltıcı katık paketi sayesinde en üst seviyede yakıt tasarrufu sağlar.
- Özellikle sık sık çalış-dur koşulunda motoru aşınmaya karşı mükemmel korur.
- Düşük sıcaklıktaki mükemmel akıcılığı sayesinde en soğuk havada bile ilk çalıştırma anında tüm motor parçalarının hızlı yağlanması sağlar.

#### PERFORMANSLAR

- API SP/ SN PLUS
- ILSAC GF-6B

#### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @ 15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,843
Viskozite @ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	35,5
Viskozite @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	7,1
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	165
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	220
Akma Noktası, °C	ASTM D 5950	-45
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	7,3

### 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. 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.*