

Fulllife 5W-30

Sentetik Teknolojili Optimum Yağlama

ÜRÜN TANIMI

Fulllife 5W-30, binek ve hafif ticari araçların yağlama ihtiyaçlarını karşılamak için ileri katık teknolojisi ile formüle edilmiş yakıt ekonomisi sağlayan sentetik bazlı motor yağıdır. Motorda oluşabilecek aşınmaları en aza indirebilmek için aşınma önleyici özel katıkların eşsiz bileşimi ile tasarlanmıştır.

KULLANIM YERİ

- Binek ve hafif ticari araçların benzinli veya dizel motorlarında kullanımı uygundur.
- ILSAC GF-5 performansının istendiği Japon araçlarında kullanımı uygundur.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Yüksek oksidasyon kararlılığı sayesinde bir sonraki yağ değişimine kadar özelliklerini korur.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde motorun dört mevsim çalışmasını sağlar.
- Soğuk hava şartlarındaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanmasını sağlayarak motoru aşınmalara karşı korur.
- Düşük uçuculuğu sayesinde yağ tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kirliliğinin azalmasına da yardımcı olur.

PERFORMANSLAR

- API SN
- ILSAC GF-5

TİPİK ÖZFI I İKI ERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,852
Viskozite@ 40°C, mm²/s	ASTM D 445	59,6
Viskozite@100°C, mm²/s	ASTM D 445	10,7
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	173
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	228
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-45
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	8,2







: +90 216 522 69 00



teknik bilgi formu

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.



OPET.TBF.0206/Rev.01/28.03.2019

2/2

opetfuchs.com.tr