

CROOF 10W-40

Sentetik Bazlı Motor Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

CROOF 10W-40, mineral ve sentetik baz yağlar ile gelişmiş katkı maddelerinin harmanlanması ile üretilmiş, yarı sentetik motor yağıdır. Sağladığı sorunsuz motor performansı ile birlikte, dizel veya benzinli motorlarda ihtiyaç duyulan termal kararlılığı ile de ekonomi sağlar.

AVANTAJLARI

- Sentetik teknoloji sayesinde, üstün performans göstererek her türlü iklim ve yol koşulunda benzersiz bir motor koruması sağlar.
- Özellikle yağlama ihtiyacının en yüksek olduğu ilk çalıştırma anında, yüzeylerde sürekli oluşturduğu yağ filmi sayesinde sürtünmeye bağlı aşınmaları engeller.
- Oksidasyona karşı direnci yüksektir ve aşırı ısınmanın yol açtığı harareti önler.
- Viskozite indeksi geliştirici katkıları sayesinde termal stabilitesi yüksektir ve film tabakası her sıcaklıkta işlevini korur.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API SJ /CF
-

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8702
Viskozite, 40° C	cSt	ASTM D 445	88,74
Viskozite, 100° C	cSt	ASTM D 445	13,59
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	156
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	218
CCS -30° C	mPa.s	ASTM D 5293	5550
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	6,4

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L
- 4 L
- 5 L
- 180 kg
- Dökme

Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

Sağlık ve Güvenlik

CROOF 10W-40; "Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.

Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. İstanbul No:16/1

K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul www.lupusoil.com

Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12