

ACRUX 5W-40

Tam Sentetik Üstün Performans

ÜRÜNÜN TANIMI

ACRUX 5W-40, Üstün vasıflı sentetik baz yağlar ile yüksek performanslı katkı maddelerinin harmanlanması ile, benzinli ve dizel motorlarda kullanılmak üzere üretilmiş olan yüksek performanslı tam sentetik bir motor yağdır. Sentetik teknolojisiyle geliştirilmiş özel formülasyonu sayesinde her türlü iklim ve yol koşulunda benzersiz koruma sağlar.

AVANTAJLARI

- Yüzeylerde oluşturduğu yağ filmi sayesinde, motorun çalıştığı ilk anlarda bile sürtünmeye bağlı motor aşınmalarını önler.
- Zorlu ve yüksek sıcaklıklarda meydana gelebilecek aşınmalara karşı motoru korur.
- İçerdiği modern katkı kombinasyonları sayesinde etkili bir temizlik sağlar ve motor güç kayıplarını engelleyerek maksimum yakıt tasarrufu sağlar.
- Tam sentetik yapısı ve oksidasyona karşı yüksek direnci sayesinde daha uzun servis ömrü sunar.
- Motor parçaları arasında güç kayıplarına yol açan sürtünmeleri azaltarak motor gücünün sürekliliğini sağlar.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API SM/CF
- ACEA A3/B4-16
- MB 229.3
- VW 502 00 / 505 00

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 5W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,825
Viskozite, 40°C	cSt	ASTM D 445	92,56
Viskozite, 100°C	cSt	ASTM D 445	15,48
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	170
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-36
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	228
CCS -30°C	mPa.s	ASTM D 5293	5430
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,6

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L
- 4 L
- 5 L
- 180 kg

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

ACRUX 5W-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.



ÜRÜN BİLGİ FORMU

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