

ACRUX 10W-40 Diesel

Dizel Motorlarda Üstün Performans Yüksek Koruma

ÜRÜNÜN TANIMI

ACRUX 10W-40 Diesel, Üstün vasıflı sentetik baz yağlar ile yüksek performanslı katkı maddelerinin harmanlanması ile, özellikle dizel motorlu otomobiller için üretilmiştir. Sentetik teknolojisiyle geliştirilmiş özel formülasyonu sayesinde her türlü iklim ve yol koşulunda benzersiz koruma sağlar.

AVANTAJLARI

- İçerdiği modern katkıları sayesinde etkili bir temizlik sağlar ve dizel motorlarda genellikle rastlanan tortu oluşumu problemini en aza indirir.
- Yüksek sıcaklıklarda meydana gelebilecek aşınmalara karşı korur ve motor ömrünü uzatır.
- Sentetik yapısı ve oksidasyona karşı yüksek direnci sayesinde daha uzun servis ömrü sunar.
- Motor içindeki parçalar arasında, motorda güç kayıplarına yol açan sürtünmeleri azaltarak motor gücünün devamlılığını sağlar.
- Yüzeylerde oluşturduğu sürekli film tabakası sayesinde, motorun ilk çalıştığı anda bile sürtünmeye bağlı aşınmaları önler.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API SL/CF
- ACEA A3/B3-10
- VW 501 01/505 00
- MB-Approval 229.1

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8709
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	88,15
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	13,33
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	150
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	224
CCS -30° C	mPa.s	ASTM D 5293	5950
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,0

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 10W-40 Diesel ; “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. Istanbul 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