

ACRUX 15W-40

Benzinli Motorlarda Uzun Ömürlü Ekonomik Koruma

ÜRÜNÜN TANIMI

ACRUX 15W-40, Yüksek kaliteli baz yağlar ile ileri teknoloji ürünü katkı maddelerinin harmanlanması ile üretilmiştir. Tüm benzinli araçların yanı sıra ticari ve binek dizel motorlarda da kullanılır. Her türlü iklim ve yol koşulunda sorunsuz ve ekonomik performans sağlar.

AVANTAJLARI

- Motor temizliğini artırıcı dispersan ve deterjan katkıları ilavesi ile tortu oluşumunu engeller.
- Oksidasyon direnci yüksektir ve zor şartlarda dahi mükemmel motor temizliği sağlar.
- İçerdiği özel katkı kombinasyonları sayesinde aşınmalara, korozyona ve köpük oluşumuna karşı etkin koruma sağlar.
- Sürekli kullanımdan kaynaklanan aşırı ısınmanın, motor içerisinde yol açtığı harareti önler.
- Viskozite indeksi geliştirici katkıları sayesinde termal stabilitesi yüksektir ve oluşturduğu film tabakası her türlü düşük ve yüksek sıcaklıklarda meydana gelebilecek aşınmaları önler.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API SL/CF/CF-4

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 15W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8844
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	109,5
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,82
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	137
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
CCS -30° C	mPa.s	ASTM D 5293	6600
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,3

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 15W-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