

CROOF RN SERİSİ

Yeni Nesil Tam Sentetik Motor Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

CROOF RN 5W-40 Renault ve Mercedes Benz araç motorları için üretici onaylarını sağlayan, yeni nesil yüksek performanslı yağ teknolojisi ile üretilmiş full sentetik bir üründür. Uzatılmış yağ değişim periyotları ile birlikte sorunsuz ve uzun süreli motor performansını sağlamak üzere yeni nesil dizel partikül filtreli araçlar için özel olarak geliştirilmiştir.

AVANTAJLARI

- Dizel partikül filtre sistemli dizel motorlar için özel olarak geliştirilmiş olan , yeni nesil yüksek performanslı yağ teknolojisi sayesinde sıradan yağlara göre çok daha üstün performans gösterir.
- Modern motorlar için özellikle gereklilik arz eden yüksek yağlayıcılık özelliği sayesinde motor içi sürtünmeleri azaltarak motorun gücünü artırır ve korur.
- Düşük kül içeriğine sahiptir, tortu ve kalıntı bırakmayan özel katkıları ile üretilmiştir.
- Yüksek sıcaklıklara ulaşılan zorlu koşullarda, benzersiz özellikli motor parçaları üzerinde üstün koruma sağlar.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API SL/CF
- ACEA A5/B5-16

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 5W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8583
Viskozite, 40° C	cSt	ASTM D 445	77,61

Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	12,90
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	166
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-36
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
CCS -30° C	mPa.s	ASTM D 5293	6470
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	10,1

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 4 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

CROOF RN 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.

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



ÜRÜN BİLGİ FORMU