

MOTUL**MOTUL SPECIFIC 0720 5W-30****DPF****DPF'li RENAULT Dizel motorlar için motor yağı
%100 Sentetik****KULLANIM ŞEKLİ**

RENAULT grubunun (Renault, Dacia, Samsung) dizel partikül filtresi (DPF) olan ve onaylı bir Renault RN0720 yağı gerektiren ve 4, 5 veya 6 emisyon seviyesini karşılayan yeni nesil Dizel motorları için özel olarak geliştirilmiştir.

Dizel partikül filtreli 2.2L dCi motor için, yalnızca MOTUL 8100 X-clean 5W-40, MOTUL 8100 X-cess 5W-40 veya MOTUL 6100 Synergie + 10W-40 gibi Renault RN0710 onaylı ürünler kullanın.

Renault RN0720 standardı, Ekim 2008'den önce üretilen dizel partikül filtresiz RENAULT Laguna III 1.5L dCi ve 2008'den önce üretilen dizel partikül filtresiz RENAULT Kangoo II 1.5L dCi için de geçerlidir.

Şüphe durumunda araç kullanım kılavuzuna bakınız.

PERFORMANSLAR

STANDARTLAR	ACEA C4
ONAYLAR	RENAULT RN0720
PERFORMANSLAR	MERCEDES-BENZ MB 226.51, FIAT 9.55535-S4

RENAULT tarafında geliştirilen RN0720 standardı, modern arıtma sistemleri uyumluluğu ile birlikte en şiddetli termal kısıtlamalara dayanabilecek bir yağ gerektirir.

Düşük Sülfatlı Kül, düşük Sülfür ve düşük Fosfor içeren (Düşük SAPS) teknolojisi, arıtma sistemlerinin (DPF) ömrünü korur ve uzatır.

%100 Sentetik baz yağ, yüksek bir termal stabilite sağlar ve yüksek sıcaklıklarda olağanüstü bir direnç sağlar. Motor temizliğini sağlamak için vernik ve tortu oluşumunu önler.

Halka yapışma riskini azaltır.

En ağır koşullarda bile maksimum koruma ve performans sağlayan yağlama maddesi.

Otomobil üreticisinin belirlediği yağ boşaltma aralıklarını sağlamak için üstün oksidasyon direnci ve düşük yağ tüketimi için düşük uçuculuğa sahiptir.

Long Life Renault (LLR) validasyon testi ile en sıkı performans ve dayanıklılık gereksinimlerini karşılar.

Renault RN0720 standardı, DPF motorlu 2.2L dCi hariç, Dizel DPF motorları bulunan tüm RENAULT araçlarına, ayrıca Haziran 2008'den önce üretilmiş DPF'siz Laguna III 1.5L dCi'ye ve Ekim 2008'den önce üretilmiş DPG'siz Kangoo II 1.5 dCi'ye sahip RENAULT araçları ile uyumludur. Şüphe durumunda, daima araç kullanma kılavuzuna bakın.

Renault RN0720 standardına göre, MERCEDES-BENZ MB 226.51 spesifikasyonu, motor yağlama maddelerinin en ağır

Müşterilerimize en son teknik gelişmeleri sunmak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkımızı saklı tutuyoruz. br> Ürün özellikleri, genel satış ve garanti koşullarımıza tabi olan sipariştten itibaren kesindir.

04/25

MOTUL**MOTUL SPECIFIC 0720 5W-30****DPF****DPF'li RENAULT Dizel motorlar için motor yağı
%100 Sentetik**

termal kısıtlamalara uymasını ve modern arıtma sistemleriyle uyumlu olmasını gerektirir. MB 226.51 standardı, bu standardı gerektiren Mercedes araçlarında bulunan tüm Renault dış kaynaklı Dizel motorları için geçerlidir.

ÖNERİLER

Boşaltma aralığı: Üreticinin tavsiyelerine bakın ve kendi kullanımınıza göre ayarlayın.
RN0720 onaylı olmayan yağlarla karıştırmayın.
Kullanmadan önce daima aracın kullanım kılavuzuna bakın.

ÖZELLİKLER

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	5W-30
20°C (68°F) derecede yoğunluk		0.850
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	68.1
		mm ² /s
100°C (212°F) derecede viskozite	ASTM D445	11.9
		mm ² /s
150 ° C'de (302 ° F) HTHS viskozitesi	ASTM D4741	3.6 mPa.s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	172.0
Akma noktası	ASTM D97	-36.0 °C / -33.0 °F
Kükürt külü	ASTM D874	% ağırlık 0.49
TBN	ASTM D2896	6.0 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	224.0 °C / 435.0 °F