



Shell Helix HX5 Diesel 10W-30

Yüksek Performanslı 4 Mevsim Motor Yağı - Kirlenmiş Motorları Temizler

Shell Helix HX5 Dizel hafif ticari araçların motorundan sürekli performans almanızı sağlayacak şekilde tasarlandı. Kurum ve tortu birikimini önleyerek motordaki aşınmaları azaltır.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Performance, Özellikler & Faydalar

- Aktif Temizleme teknolojisi**
Performans düşüşüne neden olan depozit oluşumunu engeller.¹
- Aşınmaya Karşı Etikili Koruma**
Uzun motor ömrü için piston segmanı, silindir ve valf aşınma testlerinde yüksek performans.²
- Yaşlanmaya Karşı Direnç**
En zor koşullarda bile yağın ısı kaynaklı kalınlaşmasını engeller.
- 4 Mevsim Koruma**
Her mevsim günlük sürüş koşullarında koruma sağlar.

1 Tarafsız bir laboratuvarında tarafından yapılan Sequence IVA motor testine göre

2 Mack T9, Cummins M 11 ve GM 6.5 aşınma testine göre

Temel Uygulamalar

- Shell Helix HX5 Dizel, yüksek kalitelide 4 mevsim formülasyonu ile günlük sürüş koşullarında koruma sağlar. Shell Helix HX5 Dizel, API CH-4 gerektiren binek otomobil dizel ve biyodizel yakıt kullanılan motorlar için de uygundur.

Specifications, Approvals & Recommendations

- API CH-4
- Araçlarınız ve ekipmanlarınız için doğru Shell Helix ürününü bulmak için lütfen Shell LubeMatch'i kullanın: <http://lubematch.shell.com>

Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Helix HX5 Diesel 10W-30	
Kinematik Viskozite @100°C	cSt	ASTM D445	11.92
Kinematik Viskozite @40°C	cSt	ASTM D445	77.58
Viskozite İndeksi		ASTM D2270	149
MRV @-30°C	cP	ASTM D4684	24 600
Yoğunluk @15°C	kg/m ³	ASTM D4052	875.2
Parlama Noktası (COC)	°C	ASTM D92	227
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-45

Bu değerler mevcut üretimin tipik değerleri olup Shell spesifikasyonlarını karşılamak kaydıyla üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Sağlık, Emniyet & Çevre

- Sağlık ve Emniyet**
Shell Helix HX5 Dizel 10W-30 yağlarının tavsiye edilen uygulamalarda uygun kullanıldığında ve hijyen standartlarının sürekli sağlandığı durumlarda herhangi bir sağlık veya emniyet problemine yol açmamaktadır.
Ciltle temastan kaçınınız. Kullanım esnasında yağ geçirmeyen eldiven kullanınız. Ciltle temas halinde acilen sabun ve su ile yıkayınız.
Sağlık ve Emniyet Kılavuzu, <http://www.epc.shell.com/> adresinde bulunan Malzeme Güvenlik Bilgi Forumu'nda mevcuttur.

- **Çevreyi Korumak**

Kullanılmış yağları belirlenen toplama noktasına götürün. Drenajlara, toprağa veya suya boşaltmayın.

Ek Bilgiler

- **tavsiye**

Burada ele alınmayan uygulamalarla ilgili tavsiyeleri Shell temsilcilerinizden temin edebilirsiniz.