



# Shell Helix HX3 20W-50

Dört Mevsimlik Motor Yağı - Eski Model Araçlarda Güvenilir Koruma



Shell Helix HX3, eski model, yüksek kilometreli araçlarda güvenilir koruma sağlar. Çamur oluşumunu önler ve aşınmaya karşı koruma sağlar. API SL/CF performans sınıfı motor yağı talep eden araçlarda kullanıma uygundur.

## Proud Drivers Choose Shell Helix

### Performans, Özellikler & Faydalar

- Aktif Temizleme Teknolojisi**  
Performans düşüşüne neden olan depozit oluşumunu engeller.
- Aşınma Önleyici Katık Paketi**  
Aşınmaya karşı güvenilir koruma sağlar.
- Yüksek Viskozite Değeri**  
Eski model, yüksek kilometreli araçlarda yağ kaçağı riskini azaltır.
- Çoklu Yakıt Seçeneği**  
Benzinli, dizel ve gazlı araçlarda kullanıma uygundur.

### Spesifikasyonlar, Onaylar & Tavsiyeler

- API SL/CF
- Aracınız için en doğru Shell Helix ürününü bulmak için lütfen Shell Lubematch'i kullanın: <http://lubematch.shell.com>
- Tüm ekipman onayları ve tavsiyeleri için lütfen teknik destek birim ile irtibata geçiniz.

### Temel Uygulamalar

- Shell Helix HX3, günlük sürüş koşullarında eski model, yüksek kilometreli araçlarda güvenilir koruma sağlar. Shell Helix HX3, benzinli, dizel ve gazlı araçlarda kullanıma uygundur.

### Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Helix HX3 20W-50
Kinematik Viskozite @100°C	cSt	ASTM D445 17.87
Kinematik Viskozite @40°C	cSt	ASTM D445 156.30
Viskozite İndeksi		ASTM D2270 126
MRV @-20°C	cP	ASTM D4684 50000
Yoğunluk @15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052 891.0
Parlama Noktası	°C	ASTM D92 256
Akma Noktası	°C	ASTM D97 -33

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

### Sağlık, Emniyet & Çevre

- Sağlık ve Emniyet**  
Shell Helix HX3 20W-50 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 Formu'nda mevcuttur.

- **Çevreyi Korumak**

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