



# Shell Helix *HX5 G 15W-40*

Shell Helix HX5 G özel temizleme teknolojisi ile formüle edilmiştir. Kurum ve tortu birikimini önleyerek sıradan motor yağlarına oranla daha fazla koruma sağlar ve motor gürültüsünü azaltır.

## DESIGNED TO MEET CHALLENGES

### Performans, Özellikler & Faydalar

- **Özel Temizleme Teknolojisi**  
Standart mineral bir motor yağına göre motorunuzu %23'e kadar daha etkili temizler.
- **Daha Yüksek Oksidasyon Direnci**  
Bir sonraki yağ değişimine kadar yağdaki bozunmayı önler.
- **Yüksek Kaliteli Baz Yağlar**  
Yağın uçuculuğunu, dolayısıyla yağ tüketimini azaltır.
- **Titreşimleri ve Motor Gürültüsünü Azaltır**  
Daha yumşak, sessiz bir sürüş.

### Temel Uygulamalar

- **Gaz ve Benzin Kullanan Çift Yakıtlı Araçlar**  
Gaz ve benzin kullanan enjeksiyonlu araçlarda kullanıma uygundur.

### Spesifikasyonlar, Onaylar & Tavsiyeler

- API: SL/CF
  - ACEA: A2
- Tüm ekipman onayları ve tavsiyeleri için lütfen teknik destek birim ile irtibata geçiniz.

### Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	HX5 G 15W-40 (SL/CF A2)
Viskozite Sınıfı		15W-40
Kinematik Viskozite @40°C	cSt	IP 71 105.4
Kinematik Viskozite @100°C	cSt	IP 71 13.9
Viskozite İndeksi	IP 226	132
Yoğunluk @15°C	kg/l	IP 365 0.885
Parlama Noktası (PMCC)	°C	IP 34 220
Akma Noktası	°C	IP 15 -30

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

### Sağlık, Emniyet & Çevre

#### • Sağlık ve Emniyet

Shell Helix HX5 G 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.

### Ek Bilgiler

#### • Tavsiye

Burada ele alınmayan uygulamalarla ilgili tavsiyeler, Shell temsilcinizden temin edilebilir.