



# Shell Helix Ultra Professional AF-L 0W-30

*Tam Sentetik Motor Yağı - Yeni Nesil Araçlar İçin Üstün Performans*

Ford ve ACEA C2 sınıfı motor yağı talep eden diğer yüksek performans araçlarının gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır.

Proud Drivers Choose Shell Helix

## Temel Uygulamalar

- Shell Helix Ultra Profesyonel AF-L dizel motorlarda kullanıma uygun olup Ford marka araçların talep ettiği WSS-M2C950-A onayına sahiptir. Ayrıca ACEA C2 talep edilen uygulamalar için de uygundur.

## Spesifikasyonlar, Onaylar & Tavsiyeler

- ACEA C2
- Ford WSS M2C-950A
- Aracınıza doğru Shell Helix ürününü bulmak için lütfen Shell LubeMatch'i kullanın. <http://lubematch.shell.com>
- Burada ele alınmayan uygulamalar ile ilgili tavsiyeler, Shell temsilcinizden temin edilebilir.

## Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Helix Ultra Professional AF-L 0W-30
Kinematik Viskozite	@100°C cSt	ASTM D445 9.40
Kinematik Viskozite	@40°C cSt	ASTM D445 44.20
Viskozite İndeksi		ASTM D2270 204
Yoğunluk	@15°C Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052 843.0
Parlama Noktası	°C	ASTM D92 206
Akma Noktası	°C	ASTM D97 -43

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

## Sağlık, Emniyet & Çevre

### • Sağlık ve Emniyet

Bu ürün tavsiye edilen uygulamalarda uygun kullanıldığında ve hijyen standartlarının sürekli sağlandığı durumlarda herhangi bir sağlık veya emniyet problemine yol açmamaktadır.

Ciltle temasından kaçınınız. Kullanım esnasında yağ geçirmez 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.