

Shell Helix Diesel HX5 15W-40

Dizel Motor Yağı

Shell Helix Diesel HX5 15W-40, özel aktif temizleme teknolojisiyle formüle edilmiştir. Kurum ve tortu birikimini önleyerek sıradan motor yağlarına oranla daha fazla koruma sağlar ve motor gürültüsünü azaltır.



UYGULAMALAR

→ Tüm doğal aspirasyonlu ya da turboşarjlı dizel motorlar.

PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

- ✓ **Özel aktif temizleme teknolojisiyle formüle edilmiştir:** Silindir yüzeyindeki kurum birikimini önleyerek sıradan motor yağlarına oranla daha fazla koruma sağlar.
- ✓ **Yüksek oksidasyon kararlılığı:** Bir sonraki yağ değişimine kadar yağdaki bozunmayı önler.
- ✓ **Yüksek kaliteli baz yağlar:** Yağın uçuculuğunu, dolayısıyla yağ tüketimini azaltır.
- ✓ **Titreşimi ve motor gürültüsünü minimuma indirir:** Daha pürüzsüz, daha sessiz bir sürüş.

STANDARTLAR VE SPESİFİKASYONLAR

API	CF
ACEA	A2/B2

TİPİK FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Shell Helix Diesel HX5		15W-40
Kinematik Viskozite	IP 71	
@ 40°C	cSt	101
100°C	cSt	13.96
Viskozite İndeksi	IP 226	137
Yoğunluk @ 15°C	kg/l	0.881
Parlama Noktası (PMCC) °C	IP 34	224
Akma Noktası °C	IP 15	-33

Yukarıda verilen değerler tipik olup, üretimden üretime değişebilir.

TAVSİYELER VE UYARILAR

- Bu dökümanda bulunmayan uygulamalar ile ilgili bilgileri Shell temsilcinizden temin edebilirsiniz.
- Sağlık ve güvenlikle ilgili hususlarda gerekli bilgileri Shell yetkilisinden temin edebileceğiniz MSDS formunda bulabilirsiniz.
- Atık yağların, 30 Temmuz 2008 tarih, 26952 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan "Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirlenen Atık Yağ Kategorilerine uygun olarak, yine aynı yönetmelikte belirtilen usul ve esaslar doğrultusunda, lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmesi kanun gereğidir.

