

Shell Helix HX7 AH Hyundai 10W-30

Sentetik Teknolojili Motor Yağı



Shell Helix HX7 AH – Hyundai 10W-30 aktif temizleme teknolojisi ile formüle edilmiştir. Kurum ve tortu birikimini önleyerek sıradan motor yağlarına oranla daha güçlü bir koruma sağlar. Her türlü sürüş koşullarında üstün motor koruma özelliğinin yanı sıra Shell Helix HX7 AH – Hyundai 10W-30, temizleme ve koruma gücü sayesinde motorunuza daha hızlı tepki verme yeteneği kazandırır. Shell Helix HX7 AH – Hyundai 10W-30, Hyundai marka araçlar için özel olarak tasarlanmış bir yağdır.



UYGULAMALAR

- ➔ Katalitik konvertörlü yakıt enjeksiyonlu motorlara uygun sentetik teknoloji motor yağı.
- ➔ Özellikle son model Hyundai benzinli motorlar için tasarlanmıştır.
- ➔ Ayrıca Euro IV öncesi olup 2006 yılına kadar üretilmiş H100, Terracan ve Sante Fe tipi araçların dizel motorları için de uygundur.

PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

✓ Özel aktif temizleme teknolojisi ile formüle edilmiştir:

Kurum ve çamurumsu atık oluşumunu sürekli olarak önlemek için özel aktif temizleme teknolojisine sahiptir.

✓ Mükemmel motor koruma:

Binek araç motorları için mükemmel koruma sağlar.

✓ Yakıt ekonomisi ve performans:

Düşük viskozite ve düşük sürtünme sağlayan formülasyon yakıt ekonomisini pozitif yönde doğrudan etkiler.

✓ Soğuk havada bile kolayca ilk çalışma:

Soğuk çalışma koşullarında motorda maksimum korumayı sağlayacak şekilde bir yağ akışına sahiptir.

✓ Katalitik konvertör ve turbo koruması:

Endüstriyel standartların üzerindedir.

✓ Yüksek yırtılma direnci:

Bir sonraki yağ değişimine kadar viskozitesini ve sınıfının özelliklerini korur.

STANDARTLAR VE SPESİFİKASYONLAR

API	SL/CF
ACEA	A3/B4
Hyundai	Tavsiye edilir
JASO	'SG+'

TİPİK FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Shell Helix HX7 AH - Hyundai			10W-30
Kinematik Viskozite		IP 71	
@ 40°C	cSt		79.5
100°C	cSt		12.3
Yoğunluk @ 15°C	kg/l	IP 365	0.880
Parlama Noktası	°C	IP 34	220
Akma Noktası	°C	IP 15	-42

Yukarıda verilen değerler tipik olup, üretimden üretime değişebilir.

TAVSİYELER VE UYARILAR

- Bu dökümanda bulunmayan uygulamalar ile ilgili bilgileri Shell temsilcilerinizden 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.

Euro IV standardındaki, 2006 yılı sonrası üretilen dizel partikül filtreli Hyundai dizel araçlarda üst seviye koruma için Shell ve Hyundai, Shell Helix Ultra Extra 5W-30 kullanımını önerir.

