



## KROSS 10W40 SENTETİK TEKNOLOJİ

Kross 10W40 Sentetik Teknoloji, özenle seçilen yüksek derecede rafine baz yağlarla üretilen yarı sentetik bir yağdır. Bu yağ, binek araç ve kamyonetlerin dört zamanlı benzinli ve dizel motorlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Yüksek kaliteli bileşenlerin kullanılması, yağın düşük sıcaklıkta mükemmel bir akışkanlığa ve yüksek sıcaklıklarda dayanıklı bir viskoziteye sahip olmasına neden olur. Düşük küllü formülü ek bir anti-oksidan ile desteklenerek üstün performans ve uzun ömür sağlar.

### UYGULAMA ALANLARI

Kross 10W40 Sentetik Teknoloji, hem normal emişli hem de süper şarjlı çoğu benzinli ve dizel motorda kullanılmaktadır. Özellikle Common Rail, HDI, CDI, vb. gibi doğrudan enjeksiyonlu dizel motorlar için tavsiye edilir. Mükemmel viskozite endeksi sayesinde tüm yıl boyunca kullanılabilir. Hem Amerikan hem de Avrupa otomobil üreticilerinin en yeni gereksinimlerini karşılamaktadır.

### ÖZELLİKLER

Eksiksiz motor koruması: Mükemmel motor temizliği ve dayanıklılık.  
Soğuk çalıştırma: Düşük sıcaklıkta çok iyi akışkanlık.

### ŞARTNAMESLER ve ONAYLAR

ACEA A3/B3-10 ACEA A3/B4-08 API SN/CF MB 229.1

Bu ürün yukarıdaki performans seviyelerini karşılamak üzere üretilmiştir.

### AYIRT EDİCİ ÖZELLİKLER

Test	Method	Unit	Average Results
15°C'de Yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.875
40°C'de Kinematik Viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	93
100°C'de Kinematik Viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.9
Viskozite Endeksi	ASTM D2270		153
B.N. (HCLO <sub>4</sub> Metodu)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.4
Akma Noktası	ASTM D6892	°C	-39
-25°C'de CCS Viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	6820
Sülfatlanmış Kül	ASTM D874	Mass %	1.03
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	220

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden yararlanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkımızı saklı tutunuz.

### BOYUT & AMBALAJ

