



## KROSS 5W40 TAM SENTETİK

Kross 5W40 Tam Sentetik Motor Yağı, üreticilerin yüksek gereksinimlerini karşılamak için özel olarak tasarlanan, özenle seçilmiş en yüksek kaliteli baz yağların ve en yeni nesil katıkların kullanılarak üretildiği tam sentetik bir motor yağıdır. Düşük sıcaklıklarda mükemmel akışkanlık, çalıştırma sırasında çok düşük direnç, olağanüstü viskozite indeksi ve çok yüksek termal dayanıklılık sağlar.

### UYGULAMA ALANLARI

Bu motor yağı, yüksek performanslı otomobillerin benzinli motorları ile turbo ve direkt yakıt enjeksiyonlu binek otomobillerin dizel motorlarında kullanılmaktadır. Yüksek kalitesi sayesinde üreticilerin özel gereksinimlerine göre daha uzun yağ değişim aralığı sağlar.

### ÖZELLİKLER

**Eksiksiz motor koruması:** Olağanüstü motor temizliği ve dayanıklılığı  
**Soğuk çalıştırma:** Düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık  
**Uzun yağ değişim aralığı:** Daha uzun yağ değiştirme aralığı

### ŞARTNAMESLER ve ONAYLAR

ACEA A3/B4 API SN API CF BMW LONGLIFE-01 FIAT 9.55535-H2 FIAT 9.55535-M2 FIAT 9.55535-Z2 MB 226.5 MB 229.3 OPEL GM-LL-A-025 OPEL GM-LL-B-025 PORSCHE A40 PSA B71 2296 RENAULT RN 0700 RENAULT RN 0710 VW 502 00 VW 505 00

Bu ürün yukarıdaki performans seviyelerini karşılamak üzere üretilmiştir.

### AYIRT EDİCİ ÖZELLİKLER

Test	Method	Unit	Average Results
15°C'de Yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.858
40°C'de Kinematik Viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	86.0
100°C'de Kinematik Viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.4
Viskozite Endeksi	ASTM D2270		175
B.N. (HCLO4 Metodu)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.5
Akma Noktası	ASTM D6892	°C	-45
-30°C'de CCS Viskozitesi	ASTM D5293	mPa.s	6100
Sülfatlanmış Kül	ASTM D874	Mass %	1.27
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	220

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

### BOYUT & AMBALAJ

