

## MAXIMA 5W-40

Tam Sentetik Motor Yağı



### Tanımı

Üstün teknoloji ürünü sentetik baz yağlara yüksek performans katkıları eklenerek üretilen, tam sentetik benzinli motor yağıdır. Geleneksel motor yağlarının üstesinden gelemediği zorlu koşullar için uygundur.

### Kullanıldığı Yerler

SAE 5W-40 viskozite sınıfında ACEA A3/B4 performans seviyesinde motor yağı talep eden tüm binek ve hafif ticari araçların, çok noktadan yakıt püskürtmeli benzinli, dizel ve LPG'li motorları için uygundur. Bu yağ ile herhangi bir katkı maddesi kullanılmaması tavsiye edilir.

### Özellikleri ve Faydaları

- Hızlı, zorlu ve yüksek sıcaklıktaki çalışma koşullarında bile mükemmel koruma sağlar.
- Maksimum yakıt tasarrufu sağlar, motoru temiz tutar.
- Daha uzun yağ değişim aralığı sağlayarak yağın yaşlanmasını yavaşlatır.
- Motor içi sürtünmeleri azaltarak yüksek motor gücü sağlar.
- Mükemmel oksidasyon dayanımı sağlar.

### Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

API SN/CF, ACEA A3/B4, RN 0700/RN 0710, MB-APPROVAL 229.5, MB-APPROVAL 226.5, VW 502.00/505.00, FIAT 9.55535-N2

### Tipik Özellikler\*

SAE Viskozite Sınıfı		5W-40
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D4052	0,854
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D92	232
Viskozite, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	77
Viskozite, 100 °C, mm <sup>2</sup> /s		12,80
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	169
Akma Noktası, °C	ASTM D97	-36

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi

Adaptech teknolojisiyle yenilenen Maxima, her koşulda tam koruma!