

# maxima 20W-50

Yüksek performanslı motor yağı  
Benzinli binek araçlar



## Tanımı

Yüksek kalite ürünü baz yağlara yüksek performans katkıları eklenerek üretilen benzinli motor yağıdır. Özellikle zor şartlar altında çalışan, dur-kalk tipi şehir içi trafikte seyreden araçlar için uygundur.

## Kullanıldığı Yerler

Yüksek performanslı ve turboşarjlı motorlarında içeren binek otomobiller ve hafif ticari vasıtaların benzinli motorlarında kullanılır. Şehir içi trafik ve otoyol gibi zor koşullarda her mevsim rahatlıkla kullanılır.

## Özellikleri ve Faydaları

- İlk çalışma anından itibaren motorun her parçasını mükemmel korur.
- Isı değişiminin yağ viskozitesi üzerinde etkisini azaltarak yağ filmi kalınlığını korur.
- Motoru asidik artıkların kimyasal etkisine karşı koruyarak aşınmayı önler.
- Motor içi sürtünmeleri azaltarak yüksek motor gücü sağlar.
- Aktif tortuları ve çamur oluşumunu önleyerek motoru temiz tutar.
- Yakıttan en iyi verimin alınmasını sağlar, motor verimini artırır.

## Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

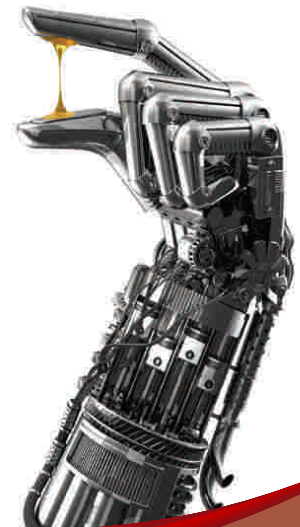
API SH/CD  
CCMC G4

## Tipik Özellikler\*

SAE Viskozite Sınıfı		20W-50
Yoğunluk, @ 15°C kg/lit	ASTM 4052	0.889
Parlama Noktası COC, °C	ASTM D 92	228
Kinematik Viskozite		
40 °C'de mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	179.8
100 °C'de mm <sup>2</sup> /s		20.2
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	129
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-24

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Ambalaj Tipleri		
Plastik	1 lt, 3 lt, 4 lt	
Teneke	-	
Fiçi	180 kg	



www.petrolofisi.com.tr  
e-mail: info@poas.com.tr  
Müşteri Danışma Hattı: 0 800 211 02 29

Sağlık, Emniyet ve Çevre Bilgileri: Amaçlarına ve kullanma talimatlarına uygun kullanıldığı sürece sağlık için önemli bir tehlike yaratmaz. Kullanılmış yağlar yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar 21.01.2004 tarih ve 25353 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak yine bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Sağlık ve güvenliğe ilgili daha fazla bilgiyi Petrol Ofisi yetkililerinden ve internet sitemizden ulaşabileceğiniz MSDS formunda bulabilirsiniz.