



Ürün Bilgisi 01.30.70

07-05-2024

Specialsynth MSP 5W-40

Tarif

Specialsynth MSP 5W-40, en gelişmiş teknolojilere uygun şekilde geliştirilmiş çok yönlü sentetik 'Üst Seviye' motor yağıdır. Modern ve dikkatli şekilde dengelenmiş Orta SAPS katkı maddeleri ve birinci sınıf, sentetik baz yağlar sayesinde ürün şu özellikleri kazanmıştır:

- Yakıt tasarrufu
- Aşınmaya karşı süper koruma
- Hızlı soğuk çalıştırma
- Partikül filtreleri ve katalitik konvertörler ile uyumludur
- Ürünü universal kullanıma uygun hale getiren bir önceki nesil motorlar ile uyumludur
- Araç üretici destekliyse, uzun yağ değişim aralıkları için uygundur

Uygulama

Specialsynth MSP 5W-40, arabalar ve panelvanlar için birinci sınıf bir sentetik motor yağıdır. Özel Mid SAPS formülü; bu ürünün, parçacık filtresi olsun olmasın son nesil benzinli ve dizel motorlar için uygun olmasını sağlar. Doğru uygulama için öneri veri tabanına başvurunuz.

Spesifikasyonlar

ACEA C3

API SN, API SN Plus

BMW Longlife-04

MB-Approval 229.51

MB 229.31 / 229.52

VW 505.00 / 505.01

Ford M2C917-A

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,853
Viskozite -30 °C, mPa.s	6080
Viskozite 40 °C, mm ² /s	75,80
Viskozite 100 °C, mm ² /s	13,20
Viskozite İndeksi	180
Alevlenme Noktası COC, °C	220
Akma Noktası, °C	-36
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	7,0
Sülfat Külü, %	0,75

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.

Mevcut ambalajlar

31257
1 L şişe



35213
4 L teneke
kutu



31256
5 L teneke
kutu



34201
5 L teneke
kutu



37466
15 L kutu
içerisinde
çanta



32715
20 L Bag in
Box



57028
20 L kova



34041
20 L teneke
kutu



12189
60 L bidon



34518
200 L bidon



12281
208 L bidon



33730
1000 L IBC

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.