



Ürün Bilgisi 02.35.44

25-04-2024

Kroon-Oil SP Matic 2096

Tarif

SP Matic 2096, son nesil yakıt tasarruflu otomatik şanzımanlar için özel olarak tasarlanmış, birinci sınıf kaliteye ve son derece düşük viskoziteye sahip "Uzun Ömürlü" ATF'dir. En gelişmiş katkı maddeleri ve özel olarak seçilmiş, birinci sınıf baz yağlar sayesinde SP Matic 2096 şu özelliklere sahiptir:

- Mükemmel yakıt tasarrufu özellikleri
- Oksitlenmeye karşı son derece yüksek direnç
- Daha uzun yağ değiştirme aralıkları için mükemmel ve çok kararlı sürtünme karakteristikleri
- Mükemmel yağlama özellikleri
- Korozyon ve köpüklenmeye karşı mükemmel koruma
- Mükemmel düşük sıcaklık özellikleri
- Mercedes tarafından kullanılan contalama maddeleri ile tamamen uyumlu

Uygulama

SP Matic 2096, son nesil otomatik şanzımanları için özel olarak geliştirilmiş, yakıt tasarrufuna güçlü bir vurgu yapan, çok yüksek kaliteli bir sentetik ATF'dir. Bu cins modern yakıt tasarruflu şanzımanlar için, ultra düşük viskoziteye sahip olan yeni nesil ATF'ler, otomobil üreticileri tarafından giderek daha fazla tavsiye edilmekte ve yakıt tüketiminin önemli ölçüde düşürülmesine önemli ölçüde katkı sağlamaktadır.

Spesifikasyonlar

Aisin Warner AW-2

BMW 83 22 2 413 477 (ATF7)

Ford Mercon ULV

Ford M2C949-A

GM Dexron ULV ATF

MB 236.17

VW G053 001

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,840
Viskozite 40 °C, mm ² /s	17,10
Viskozite 100 °C, mm ² /s	4,23
Viskozite İndeksi	161
Alevlenme Noktası COC, °C	174
Akma Noktası, °C	-57
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	3,4
Asit numarası, mgKOH/g	1,00

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

32820
1 L şişe



32841
15 L kutu içerisinde çanta



32842
20 L Bag in
Box



32843
60 L bidon



32844
208 L bidon

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.