

Ürün Bilgisi 01.10.40

25-04-2024

Flushing Oil

Tarif

Flushing Oil, etkili bir tek katmanlı, birinci sınıf kaliteye sahip yıkama yağıdır. Viskozite, birinci sınıf çözücü ile rafine edilmiş baz yağlar ve özel temizleyici ve dağıtıcı katkı maddelerinin seçimi sayesinde Flushing Oil son derece etkinlik kazanmıştır. Bu maddelerin mükemmel bir şekilde formüle edilmesi sayesinde ürün şu özellikleri kazanmıştır:

- Yüksek dağılma ve temizleme özelliği
- Düşük sıcaklıklarda bile etkili bir şekilde kullanılabilir
- Aşınma, korozyon ve köpüklenmeye karşı yüksek direnç
- Oksitlenmeye karşı mükemmel dayanıklılık
- Hem çok katmanlı mineral yağlar ile hem de (tamamen) sentetik motor yağları ile kolayca ve etkili şekilde karıştırılabilir.
- (Eski) contalar üzerinde hiç etkisi yoktur: sızıntı riski yoktur
- İyi nem emici ve nötrleştirici

Uygulama

Flushing Oil, benzinli ve dizel motorlar için bir yıkama yağıdır. Düşük kaliteden iyileştirilmiş kalitede ürüne geçişte etkili şekilde işlev görür. Motor yağı bol miktarda yoğun su, soğutma sıvısı, yakıt seyreltmesi ve/veya beyaz çamur içeriyorsa da son derece uygundur.

Kullanım talimatları:

- Motorun 20-30 dakika rölantide kalmasına izin verin (tercihen motor sıcak olduğu zaman)
- Ardından tahliye edin, yağ filtresini değiştirin ve motoru Kroon-Oil sentetik motor yağıyla (tamamen) doldurun.

Spesifikasyonlar

API SF/CC

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,886
Viskozite -15 °C, mPa.s	5000
Viskozite 40 °C, mm ² /s	68,00
Viskozite 100 °C, mm ² /s	8,00
Viskozite İndeksi	98
Alevlenme Noktası COC, °C	215
Akma Noktası, °C	-24
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	3,5
Sülfat Külü, %	0,55

Mevcut ambalajlar



34543

1 L teneke

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.