



TEKNİK BİLGİ FORMU

CHARGE YAĞ KATIĞI

ÜRÜN TANIMI

Wynn's Charge Yağ Katığı, araçlardaki fazla yağ tüketimini azaltmak üzere geliştirilmiştir.

ÖZELLİKLERİ

- Motor yağının Viskozite İndeksini artırır.
- Ağır yük ve yüksek sıcaklıklar altında dahi yağ filmini güçlendirir.
- Yağ basıncını ve kompresyon oranını ayarlar.
- Aşırı yağ tüketimini azaltarak beyaz egzoz dumanı oluşumunu engeller.
- Eski motorlarda dahi kararlı yağ filmi oluşmasını sağlar.
- Motordan gelen sesi azaltır.
- Tek dereceli ve multigrade tüm sentetik ve mineral bazlı motor yağları ile uyumludur.
- Katalik konvertöre zarar vermez.

KULLANIM YERİ

- Özellikle ağır şartlar altında, yüksek sıcaklıkta ve çok gürültülü çalışan motorlarda kullanımı etkilidir.
- Araç ve iş makinelerinin fazla yağ tüketimi olan, düşük yağ basıncına ve düşük kompresyona sahip dizel ve benzinli motorlarında kullanımı tavsiye edilir.
- Özellikle eski motorlarda kullanımı etkilidir.
- Uzun yolda, sıcak havalarda ya da dağda giden karavan veya araçlarda da kullanımı tavsiye edilir.

KULLANIM ŞEKLİ

- Tercihen yeni yağ değişimi ile birlikte motor çalışma sıcaklığındayken yağ tapasından 6 lt motor yağına 1 kutu (400 ml) Wynn's Charge Yağ Katığı ilave edilmelidir. İlave edildikten sonra motor 10 dk rölantide çalıştırılmalıdır.
- 2 yağ değişimi arasında kullanılabilir.



TEKNİK BİLGİ FORMU

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Görünüş	: Açık sarı sıvı
Yoğunluk @ 15°C	: 0,85 g/ml
Viskozite @ 40°C	: 5889 mm ² /s
Viskozite İdenksi	: 265
Parlama Noktası	: 200 °C

SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış ürün cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Opet Fuchs Madeni Yağ San. ve Tic. A.Ş., ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.

Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.