

OPAR OLIO FRM 75W-80

ÜRÜN TANIMI

OpAr Olio FRM 75W-80, manuel transmisyondarda kullanılmak üzere, sentetik baz yağ teknolojisi ve yeni nesil katıklarla geliştirilmiş dişli yağıdır. Özel formülü geleneksel dişli yağlarına göre daha uzun yağ değişim aralığı sağlar.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Yeni katık teknolojisi sayesinde en ağır mekanik ve ısı yükleri altında dahi sorunsuz çalışma sağlar.
- Çok soğuk iklim koşullarında bile mükemmel yağlama sağlar.
- Mükemmel kesme dayanımı sayesinde uzun yağ değişim periyodu boyunca dahi viskozitesini korur.

KULLANIM YERİ

- Motorlu araçların manuel transmisyondarında kullanımı uygundur.

PERFORMANSLAR

- API GL-4
- FIAT 9.55550

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @ 15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,883
Viskozite @ 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	62,5
Viskozite @ 100°C, mm ² /s	ASTM D 445	9,2
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	125
Alevlenme Noktası, °C	ASTM D 92	226
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-45

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 yağ 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. Tofaş Türk Otomobil Fabrikası 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.