

## OPAR OLIO F 80W-90

### ÜRÜN TANIMI

**OpAr Olio F 80W-90**, kaliteli baz yağlar ve nitelikli katıklar ile ağır olmayan şartlar altında çalışan manuel transmisyonlar ve konik aks tahrik dişlilerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş otomotiv dişli yağıdır.

### ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Pas ve korozyona karşı etkin koruma sağlar.
- Köpük oluşumunu önleyerek yağ filminin korunmasını sağlar.
- İçerdiği aşınma önleyici katıklar sayesinde ağır olmayan şartlar altında çalışan manuel transmisyonlar ve konik aks tahrik dişlilerinde aşınmaya karşı etkin koruma sağlar.

### KULLANIM YERİ

- Motorlu araçların hipoid dişli olmayan manuel transmisyonlarında kullanılması tavsiye edilir.

### PERFORMANSLAR

- API GL-3

### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @ 15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,896
Viskozite @ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	149,8
Viskozite @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	14.5
Viskozite İndeks	ASTM D 2270	94
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	260
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-27

### 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.*