

### OPAR OLIO T-SPEED

#### Transmisyon Robot Yağı

#### ÜRÜN TANIMI

Opar Olio T-Speed, SELESPEED, DUALOGIC™, TCT ve SELECTRONIC transmisyonların kontrol ünitelerinde (robot) kullanılmak üzere sentetik baz yağlardan özel olarak geliştirilmiş merkezi hidrolik sistem yağıdır.

#### ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Yüksek viskozite indeksi sayesinde çok düşük ve çok yüksek çalışma sıcakları altında dahi viskozitesini koruyarak kararlı yağ filmi oluşmasını sağlar.
- Yüksek kesme dayanımı sayesinde zorlu çalışma şartları altında dahi aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.
- Isıl ve oksidasyon kararlılığı yüksektir. Sistemin verimli ve uzun ömürlü çalışmasını sağlar.

#### KULLANIM YERİ

- SELESPEED, DUALOGIC™, TCT ve SELECTRONIC transmisyonların kontrol ünitelerinde (robot) kullanımı uygundur.

#### PERFORMANSLAR

- FIAT 9.55550-SA1

#### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @ 15 °C, g/ml	ASTM D 4052	0.8308
Viskozite @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	18.5
Viskozite @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	6.19
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	331
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	178
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-57

### 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.*