

Fullgear HYP MT 80W-90

Ağır Hizmet Aks ve Diferansiyeller İçin Dişli Yağı



ÜRÜN TANIMI

Fullgear HYP MT 80W-90, ağır şartlar altında çalışan hipoid dişli akslarda kullanılmak üzere geliştirilmiş üstün performanslı otomotiv dişli yağıdır. Özel formülü sayesinde ağır çalışma koşullarında oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.

KULLANIM YERİ

- Ağır şartlar altında çalışan hipoid dişli akslarda kullanılır.
- Özellikle Mercedes-Benz marka ticari araçların hipoid dişli HL-6 akslarında kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork aşınmalarına karşı etkin koruma sağlar.
- Yüksek ısı ve oksidasyon kararlılığı sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini artırır.

PERFORMANSLAR

- API GL-5/MT-1
- ARVIN MERITOR 0-76-D
- DETROIT DIESEL93K219.02
- JOHN DEERE JDM J11E
- MAN 341 TYPE GA1
- MAN 342 TYPE M3
- MB APPROVAL 235.20
- MACK GO-J
- SAE J2360
- SCANIA STO 1:0
- ZF TE-ML 05A, 07A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,899
Viskozite @40°C, mm ² /s	ASTM D 445	134,7
Viskozite @100°C, mm ² /s	ASTM D 445	14,6
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	110
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	219
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. 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.