



TRANSMISSION AXLE 7 80W-90

Eski adı : EP B 80W90

Dişli Yağı

ANA ÖZELLİKLER

MİNERAL DIŞLI YAĞ

SAE 80W-90

ULUSLAR ARASI STANDARTLAR

✓ API GL-5

ÜRETİCİ ONAYLARI

✓ ZF TE-ML 12E, 17B, 19B

✓ MAN 342 type M-1

UYGULAMALAR

TOTAL TRANSMISSION AXLE 7 80W-90 özellikle ağır yük taşıyan dişliler olmak üzere API GL-5 spesifikasyonunun gerektiği her türlü dişlide kullanılabilir.

ZF ve MAN hipoid dişlileri için özel olarak tavsiye edilir.

AVANTAJLARI

- Aşırı basınç özellikleri sayesinde aşınma ve korozyona karşı etkin koruma sağlar.
- Köpük kesici özelliği sayesinde yağ filtrelerine yüksek uyum gösterir.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde stabil çalışma özelliği sağlar.

KARAKTERİSTİKLER

Test	Birim	Method	Değer
15°C'deki Yoğunluk	kg/m ³	DIN 51757 D	897
40°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	140
100°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	15
Viskozite İndeks	-	ASTM D2270	105
Parlama Noktası	°C	ASTM D92	208
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-27

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL
1/2

TRANSMISSION AXLE 7 80W-90
Revizyon Tarihi : Aralık 2015



KULLANIM İÇİN TAVSİYELER

Ürünü kullanmaya başlamadan önce, aracın bakım kılavuzu mutlaka kontrol edilmelidir. Yağ değişimleri üretici firmanın tavsiyeleri doğrultusunda gerçekleştirilmelidir.

Ürün 60°C üzeri sıcaklık koşullarında depolanmamalıdır. Gün ışığı, yoğun soğuk ve yüksek sıcaklık etkilerinden uzak tutulmalıdır.

Ambalajların, açık havada tutulması tercih edilmemelidir. Aksi durum söz konusu olur ise, variller yatay vaziyette tutularak, su kontaminasyonu ve ürün etiketlerinin yırtılması gibi durumların önüne geçilmelidir.

SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE

Mevcut toksikolojik bilgilere istinaden, Güvenlik Bilgi Formu'nda yazan tavsiyeler ve belirtilen kullanım amacına uygun olarak kullanılması durumunda, ürünün herhangi bir olumsuz sağlık etkisi yoktur. Güvenlik Bilgi Formu lokal tedarikçinizden veya www.quickfds.fr adresinden temin edilebilir.

Ürün, belirtilen kullanım alanları dışında başka amaçla kullanılmamalıdır.

Kullanım sonrasında ürün bertaraf edilirken, lütfen yerel yönetmeliklere uyunuz ve çevreyi koruyunuz.