



TRANSMISSION AXLE 9 80W-90

Eski adı : TRANSMISSION XPM 80W90

Dişli Yağı

ANA ÖZELLİKLER

**DİFERANSİYELLER, VE ŞANZIMANLAR İÇİN
ÇOK DERECELİ YAĞ**

SAE 80W-90

ULUSLAR ARASI STANDARTLAR

- ✓ API GL-5
- ✓ API MT-1
- ✓ MIL-PRF-2105E

ÜRETİCİ ONAYLARI

- ✓ MB 235.20
- ✓ MAN 342 type M3
- ✓ Scania STO 1:0
- ✓ ZF TE-ML 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A
- ✓ SAE J2360 (n ° PRI GL 0660)

UYGULAMALAR

TOTAL TRANSMISSION AXLE 9 80W-90, API GL-5 ve SAE J2360 seviyesi gerektiren dişli kutuları ve aksların kullanıldığı ticari araçlar için geliştirilmiş yüksek performanslı mineral yağdır.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 9 80W-90, yüksek yük altındaki hipoid arka akslar için tavsiye edilir.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 9 80W-90, özellikle MB 235.2 seviyesindeki HL6 akslar için geliştirilmiş yağdır. Mercedes Benz arka akslar için uygundur.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 9 80W-90; MAN, IVECO, DAF, Volvo ve Renault Truck ticari araçların hipoid akslarının yağlanması, 240.000km'ye varan değişim aralıklarıyla kullanılır. Senkromeçli ve senkromeçsiz Scania dişli kutuları için uygundur.

AVANTAJLARI

- Üreticinin talep ettiği değişim aralıklarını sağlayarak bakım maliyetlerini düşürür.
- 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.
- Yüksek viskozitesi sayesinde düşük sıcaklıkta akışkanlık, soğuk derecelerde kolay çalışma ve yakıt tüketimini sınırlayarak sürücüye rahat kullanım sağlar.

KARAKTERİSTİKLER

Test	Birim	Method	Değer
15°C'deki Yoğunluk	kg/m ³	DIN 51757 D	902
40°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	140
100°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	14,5
Viskozite İndeksi	-	ASTM D2270	101
Parlama Noktası	°C	ASTM D92	204
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-36

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

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.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

2/2

TRANSMISSION AXLE 9 80W-90
Revizyon Tarihi : Aralık 2015

Certified ISO 9001 by

EVQi