



Shell Transmission Oil MA 75W-90

Yüksek Performanslı Sentetik Şanzıman Yağı

Transmission MA, Mercedes Benz'in ağır hizmet transmisyon gereksinimlerini karşılamak için geliştirilmiş tam sentetik şanzıman yağıdır.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Performans, Özellikler & Faydalar

• Yeni Teknoloji

Yeni teknolojisi yağın termal kararlılığını ve aşınmaya karşı koruma performansını geliştirmektedir. Düşük sıcaklıklarda kolay vites geçişi sağlayan ve yüksek sıcaklıklarda ise sürekli yağlama sağlayan akışkanlık performansı sağlar.

• Daha Uzun Yağ Değişim Aralığı

Çalışma sıcaklığını düşürmesi dişlilerde uzun süreli koruma ve yüksek oksidasyon direnci ile de uzun yağ değişim periyodu sağlar.

Temel Uygulamalar

• Senkromeçli Ağır Hizmet Şanzımanları

Özellikle en zorlu çalışma koşullarında, yüksek yüklerin ve yüksek çalışma sıcaklıklarının olduğu uygulamalarda kullanımı uygundur.

Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Transmission MA
SAE Viskozite Sınıfı	SAE J 306	75W-90
Kinematik Viskozite @40°C	mm ² /s	96
Kinematik Viskozite @100°C	mm ² /s	14.6
Viskozite İndeksi	ISO 2909	158
Yoğunluk @15°C	kg/m ³	847
Parlama Noktası COC	°C	215
Akma Noktası	°C	-42

Bu değerler mevcut üretimin tipik değerleri olup Shell spesifikasyonlarını karşılamak kaydıyla üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Bu ürün özellikle Mercedes Benz ağır hizmet şanzımanlarının gereksinimlerini karşılamak için üretilmiş olup MB 235.11 onayının talep edildiği durumlarda kullanılabilir.

• Otomotiv Şanzımanları

Transmission MA, ayrıca transaks tasarımına sahip binek otomobillerde de kullanılabilir.

Spesifikasyonlar, Onaylar & Tavsiyeler

- API : GL-4
- Mercedes Benz : 235.11

Burada ele alınmayan uygulamalarla ilgili tavsiyeler Shell temsilcinizden temin edilebilir.

Sađlık, Emniyet & Çevre

- **Sađlık ve Emniyet**

Shell Transmission MA yağlarının tavsiye edilen uygulamalarda uygun kullanıldığında ve hijyen standartlarının sürekli sağlandığı durumlarda herhangi bir sağlık veya emniyet problemine yol açmamaktadır.

Ciltle temastan kaçınınız.Kullanım esnasında yağ geçirmeyen eldiven kullanınız.Ciltle temas halinde acilen sabun ve su ile yıkayınız.

Sağlık ve Emniyet Kılavuzu,<http://www.epc.shell.com/> adresinde bulunan Malzeme Güvenlik Bilgi Formu'nda mevcuttur.

- **Çevreyi Korumak**

Kullanılmış yağları yetkili bir toplama noktasına götürün. Drenajlara, toprağa veya suya boşaltmayın.

Ek Bilgiler

- **Tavsiye**

Burada ele alınmayan uygulamalarla ilgili tavsiyeler, Shell temsilcinizden temin edilebilir.