



Eski İsmi : Shell Donax TD

Shell Spirax S4 TXM

Yüksek Performanslı, SAE 10W-30 Sınıfı, Çok Amaçlı Traktör Transmisyon ve Hidrolik Yağı

Shell Spirax S4 TXM, traktörlerin ve iş makinalarının transmisyon, hidrolik, yağlı fren ve diğer yardımcı sistemlerinde kullanılmak üzere dizayn edilmiş çok amaçlı traktör transmisyon yağıdır (UTTO). Önde gelen tüm tarım ekipmanları üreticileri tarafından tanınmakta ve tavsiye edilmektedir.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Performans, Özellikler & Faydalar

• Üstün Koruma

İçerdiği yeni nesil katık paketi sayesinde en üst seviyede oksidasyona karşı direnç, köpük oluşumunu engelleme, aşınma ve korozyona karşı koruma performansı sağlar. Bu sayede, arıza kaynaklı duruşları minimize ederek ekipmanın verimli çalışma süresini uzatır ve maliyetlerin düşmesine katkıda bulunur.

• Operatör için Konfor

Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı sayesinde hidrolik uygulamalarda yüksek performans ve yumuşak vites geçişi sağlar. Mükemmel düşük sıcaklık performansı sayesinde aracın ilk çalıştırılmasından maksimum çalışma sıcaklığına kadar olan her anda yüksek performansından ödün vermez. Sürtünme düzenleyici katkıları, yağlı fren sistemlerinde maksimum performansı sessiz bir çalışma ile sağlar.

• OEM Onayı

Shell Spirax S4 TXM, önde gelen bir çok üretici tarafından test edilmiş ve onaylanmıştır.

Temel Uygulamalar



• Traktör Transmisyon Sistemleri

Shell Spirax S4 TXM; John Dere, Massey Ferguson, Ford New Holland, CNH ve ZF gibi önde gelen tüm traktör ve transmisyon sistemi üreticilerinin son gereksinimlerini karşılar.

• Hidrolik sistemler

Shell Spirax S4 TXM, özellikle traktör hidrolik sistemleri ve yardımcı ekipmanlarında kullanım için uygundur. Yeni nesil katıklar ve yüksek kaliteli baz yağları ile formülasyonu geliştirilen Spirax S4 TXM, düşük sıcaklıklarda yüksek akıcılık ve aşınmaya karşı koruma performansı sağlar.

• Yağlı Fren Sistemleri

Spirax S4 TXM, içerdiği özel sürtünme düzenleyici katıklar sayesinde maksimum performansı sessiz bir çalışma ile sunar. Spirax S4 TXM, traktör ve iş makinalarında bulunan bir çok ıslak fren sistemi için tavsiye edilmektedir.

• Uyarı!

Motor yağı olarak kullanılmamalıdır.

Spesifikasyonlar, Approvals & Recommendations

- Allison C-4 tipi sıvı talep edilen uygulamalarda kullanılabilir.
- SAE J 306 85W talep edilen uygulamalarda kullanılabilir.
- Case New Holland MAT-3525, M2C-134 A-D, FNHA-2-D.201.00
- John Deere JDM-J20C
- Massey-Ferguson M1143, M1145
- Volvo WB 101, Transmission Oil 97303:015
- ZF TE-ML 03E, 05F, 06D, 06K, 06M, 06N, 06R, 17E, 21F
- Caterpillar TO-2 (kullanılmıyor)
- Komatsu - Bazı iş makinaları için tavsiye edilmektedir
- Dana-Spicer mekanik kontrollü transmisyon sistemleri
- Spirax S4 TXM, MS 1207, 1209 ve MS 1210 spesifikasyonlarının arandığı Case marka ekipmanlarda da kullanıma uygundur.
- API GL-4

Tüm ekipman onayları ve tavsiyeleri için lütfen teknik destek birim ile irtibata geçiniz.

Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Spirax S4 TXM	
SAE Viskozite Sınıfı	SAE J 300	10W-30	
Kinematik Viskozite @40°C	mm ² /s	ISO 3104	60
Kinematik Viskozite @100°C	mm ² /s	ISO 3104	9.4
Viskozite İndeksi	ISO 2909	138	
Yoğunluk @15°C	kg/m ³	ISO 12185	882
Parlama Noktası (COC)	°C	ISO 2592	220
Akma Noktası	°C	ISO 3016	-42

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

Sağlık, Emniyet & Çevre

• Sağlık ve Emniyet

Shell Spirax S4 TXM 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.