



Eski İsmi : Shell Donax TDQ

# Shell Spirax S2 TQ

*Yüksek Performanslı API GL-4 Traktör Transmisyon ve Hidrolik Yağı - Fren Sisteminde Düşük Ses Performansı*

Shell Spirax S2 TQ, traktörlerin ve iş makinalarının transmisyon, hidrolik, yağlı fren ve diğer yardımcı sistemlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş çok amaçlı traktör transmisyon yağıdır (UTTO). Özellikle yağlı fren sistemlerinde sessiz fren performansı sağlamak üzere tasarlanmıştır.

## DESIGNED TO MEET CHALLENGES

### Performans, Özellikler & Faydalar

- **Özel Sürtünme Performansı ve Malzeme Uyumluluğu**  
Shell Spirax S2 TQ içeriğindeki özel sürtünme düzenleyiciler sayesinde özellikle bronz ve grafit malzeme kullanılan fren balatalarında daha sessiz ve güvenli bir frenleme deneyimi sağlar.
- **Güvenilir Performans**  
Tarımsal uygulamalarda kullanılan bir çok ekipmanda güvenilir performans sağlar.

### Temel Uygulamalar



- **Traktör Transmisyon Sistemleri**  
Shell Spirax S2 TQ traktörlerin ses problemi yaşanan yağlı fren sistemlerinde sesi kesmek için kullanılması tavsiye edilmektedir. Spriax S2 TQ ayrıca aşağıdaki uygulamalarda kullanıma uygundur:

- Traktör Transmisyon Sistemleri
- Yağlı Fren Sistemleri
- Hidrolik Sistemler
- Dişli Kutuları

### Spesifikasyonlar, Onaylar & Tavsiyeler

- AGCO Q-186
- Caterpillar TO-2
- Case MS 1205/6/7/9
- Ford New Holland M2C-86B/C
- John Deere J20C
- Kubota UTD
- Massey Ferguson M 1135, 1141
- Same Transmissions
- API : GL-4

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

### Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Spirax S2 TQ
Kinematik Viskozite @40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104 90.5
Kinematik Viskozite @100°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104 11.1
Yoğunluk @15°C	kg/m <sup>3</sup>	ISO 12185 885
Parlama Noktası (COC)	°C	ISO 2592 230
Akma Noktası	°C	ISO 3016 -30

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

## Saęlık, Emniyet & Çevre

- **Saęlık ve Emniyet**

Shell Spirax S2 TQ 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.