

VELATRAC 426

Tarım Araçları İçin Geliştirilmiş Transmisyon Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

VELATRAC 426 traktörlerin ve diğer tarım araçlarının transmisyon ve güç aktarma sistemlerinde kullanılmak üzere, üstün kaliteli parafinik esaslı mineral baz yağlar ve gelişmiş özel katkı paketi ile hazırlanmış, yüksek performanslı bir güç iletim yağıdır.

AVANTAJLARI

- Aşınmayı önleme özelliği ve aşırı basınca karşı performansı (EP) sayesinde, güç iletim sistemindeki dişli parçaları çok iyi şekilde korur.
- Dişli sistemlerindeki gürültüyü en aza indirir.
- Aşınmayı azaltır.
- İçerdiği özel katkı paketi sayesinde pas, korozyon ve köpük oluşumunu önler.
- Tüm sızdırmazlık elemanlarıyla uyumludur.
- Termal stabilitesi ve oksidasyona karşı direnci sayesinde dişli sisteminde de çok iyi temizlik sağlar.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

UTTO Spesifikasyonları

- API GL-4
- John Deere J20C, J20D
- Ford M2C86B, C
- Ford M2C134D
- J.I Case / Case Int MS-1204, 6, 7, 9
- CHN MAT 3525, 3526 Massey Ferguson M1135,
- M 1143, M1145
- Caterpillar TO-2
- Allison C-4

STOU Spesifikasyonları

- ZF TE-ML 06A, 06B, 06C, 07B
- Ford M2C159B, C
- Ford New Holland 82009201, 2, 3
- Massey Ferguson M 1139, M 1144, M 1145
- John Deere J27

Motor Yağı Spesifikasyonları

- API CG-4
- API CF-4, CF, CE / SF, CD / SF
- MB 227.1
- MB 228.1
- ACEA E3

Hidrolik Spesifikasyonları

- Vickers / Eaton M29505
- Vickers / Eaton I-280-S

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-30

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8846
Viskozite, 40°C	cSt	ASTM D 445	59,95
Viskozite, 100°C	cSt	ASTM D 445	10,79
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	172
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-39
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	226
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	10,1

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 5 kg
- 180 kg
- Dökme

Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.



ÜRÜN BİLGİ FORMU

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

Sağlık ve Güvenlik

VELATRAC 426; "Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı, imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.