

ATF DEXRON II Otomatik Şanzıman Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

ATF II parafinik baz yağların, ileri teknoloji katkı paketlerinin harmanlanmasıyla elde edilen otomatik şanzıman yağıdır. Binek araçlarda, ağır vasıtaların direksiyon dişlilerinde, otomatik şanzımanlarda ve transmisyonlarda güvenle kullanılır.

AVANTAJLARI

- Yüksek oksidasyon direnci sayesinde daha uzun ömürlüdür.
- Otomatik şanzıman parçalarının aşınmaya karşı direncini artırır.
- Pas, korozyon ve köpük oluşumunu önler.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde, geniş bir çalışma sıcaklığı aralığında sürtünmeleri minimuma indirir.
- Isıyı çok iyi dağıtarak otomatik şanzımanlarda kayıpsız ve sorunsuz çalışma sağlar.
- Tüm sızdırmazlık elemanlarıyla uyumludur.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- Dexron IID
- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- Hägglunds Denison HF-O

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8800
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	53,49
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	7,606
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	105
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-39
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	206
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	1,0

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L
- 3 L
- 20 L
- 180 kg
- IBC
- 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.

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

Sağlık ve Güvenlik



ÜRÜN BİLGİ FORMU

ATF DEXRON II; “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 ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.
Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. İstanbul No:16/1
K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul www.lupusoil.com
Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12