

ATF CVT

Yeni Nesil Üstün Performanslı Transmisyon Sıvısı

ÜRÜNÜN TANIMI

ATF CVT, yüksek kaliteli baz yağlarla formüle edilmiş ve özellikle CVT şanzımanlar için tasarlanmış otomatik bir şanzıman yağıdır. Yüksek performanslı katkı maddesi paketine ve baz yağlara bağlı olarak, sürtünme nedeniyle oluşacak aşınma ve güç kaybını önler, yakıt tasarrufu sağlar.

AVANTAJLARI

- Sürtünmeyi minimuma indirerek kolay geçiş sağlamanın yanında yakıt tasarrufuna da katkı sağlar.
- Ağır çalışma koşulları altında dahi oksidasyona karşı direnci sayesinde uzun kullanım ömrü sunar.
- Sızdırmazlık elemanları ile uyumludur.
- CVT sistem yağlayıcıları için oldukça önemli bir problem olan köpürmeye karşı oldukça yüksek direnç gösterir.
- Isıyı çok iyi dağıtarak otomatik şanzımanlarda kayıpsız ve sorunsuz çalışma sağlar
- Korozyon ve pas oluşumuna karşı mükemmel koruma sağlar.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

Aşağıda bulunan markaların ihtiyaçlarını karşılamaktadır.

- Toyota CVTF TC
- Toyota CVTF FE
- Nissan NS-1
- Nissan NS-2
- Nissan NS-3
- Honda HMMF*1)
- Honda HCF2
- Mitsubishi CVTF-J1
- Mini Cooper EZL799
- Subaru ECVT
- Subaru iCVT
- Daihatsu Ammix CVT
- Suzuki CVTF TC
- Suzuki NS-2
- Suzuki CVT Green 1
- Hyundai SP-III
- Chrysler Jeep NS-2
- Mazda JWS 3320

- VW/Audi TL 52180

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8466
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	34,89
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	7,324
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	182
Brookfield Viskozitesi - 40 °C	cP	ASTM D 2983	12857
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	218

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L
- 180 kg

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

ATF CVT; “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.



ÜRÜN BİLGİ FORMU

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