

## ATF CVT

### Sürekli Değişken Oranlı Sentetik Şanzıman Yağı

#### ÜRÜN TANIMI

- ATF CVT, Avrupa ve Asya menşeli otomobil üreticilerinin geniş yelpazedeki ıslak tip sürekli değişken oranlı (CVT) şanzımanlarının servis dolum ihtiyaçlarını karşılamak için tasarlanmış, gelişmiş bir katık sistemi ile birleştirilmiş ve seçilmiş yüksek kaliteli sentetik baz yağlarla üretilen, hem kayışlı hem de zincirli şanzımanlarda kullanılabilen, üstün kaliteli sentetik bir otomatik şanzıman yağıdır.

#### GETİRİLERİ

- Şanzımanın aşınma, pas ve korozyona karşı mükemmel şekilde korunmasına ve ömrünün korunmasına yardım eder.
- Kararlı, en uygun hale getirilmiş sürtünme özellikleri ve olağanüstü tork kapasitesi tutma özelliği, NVH (Gürültü, titreşim ve sertlik) endişeleri olmadan yumuşak vites geçişi hissi sağlar.
- Mükemmel akış özellikleri soğukta ilk çalıştırma sırasında anında yağlama ve koruma sağlar.
- Mükemmel yağ oksitlenme ve kayma kararlılığı uzun yağ ömrüne katkıda bulunur.
- Etkili köpük kontrol özellikleri ve sızdırmazlık malzemeleriyle uyumluluğun bir sonucu olarak, yağ kaçağından kaynaklanan yağ tüketimini önler.
- Çift kavramalı otomatikleştirilmiş şanzımanlarda (DCT) kullanılmamalıdır.

#### ŞARTNAMESLER

- BMW Mini Cooper EZL 799
- Daihatsu Ammişx CVT, CVT Fluid DC, CVT Fluid DFE
- Dodge/Jeep/Chrysler NS-2/CVTF +4
- GM DEX-CVT
- Honda Z-1, HMMF, HCF2 (Başlangıç kavraması olmayan CVT modeli)
- Hyundai/Kia SP-III (CVT model), CVT J1, CVTF-J4
- Mazda JWS 3320

## Teknik Bilgi Formu

- Mitsubishi (Diaqueen) SP-III (CVT Modeli), CVTF-J1
- Nissan NS-1, NS-2, NS-3
- Subaru ECVT, iCVT
- Suzuki CVTF TC/3320, NS-2, CVT Green 1 & 2
- Toyota CVTF TC, CVTF FE

### TİPİK ÖZELLİKLER

Deney	Birim	Deney Yöntemi	Tipik Değerler
Yoğunluk, 15°C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,913
Viskozite, 40°C	cSt	ASTM D 445	34,27
Viskozite, 100°C	cSt	ASTM D 445	7,22
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	182
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-51
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	160

### DİĞER BİLGİLER

#### Ambalajları

- 1 L

#### Depolama

- Ürünler iyi havalandırılan, kapalı alanlarda, kapakları sıkıca kapatılmış olarak saklanmalıdır.
- Ürünler doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmamalı ve mutlaka 60°C'nin altında saklanmalıdır.

#### Sağlık ve Güvenlik

Ürünümüzün sağlık ve güvenlik önerileri <https://www.alpetmadeniyaglari.com> sitemizdeki “ÜRÜNLER & HİZMETLER” sayfasındaki “Güvenlik Bilgi Formu” nda bulunmaktadır.

Kullanılmış yağlar yeraltına veya herhangi bir su deposuna, kanalizasyon bağlantısına veya çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlarla uzun süreli temasta cilt hastalıklarından kaçınmak için eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilde temas ederse, hemen bol sabun ve suyla yıkanmalıdır. Cilt temasında tahriş ve kızarıklık oluşursa, hemen bir doktora danışılmalıdır.

#### ATAK MADENİ YAĞ PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A. Ş.

Genel Merkez : Zorlu Holding Gültepe Girişi, Büyükdere Cad. No:199, Kat: -1, 22. Mahal, 34394, Levent, İstanbul, Türkiye

Fabrika : A.O.S.B., 10032 Sok., No: 13, 35620, Çiğli, İzmir, Türkiye

Tel: +90 232 328 3128

Fax: +90 232 328 3025

[www.alpetmadeniyaglari.com](http://www.alpetmadeniyaglari.com)

[info@alpetlubricants.com](mailto:info@alpetlubricants.com)