

ATF HFS Direksiyon Sıvısı

ÜRÜNÜN TANIMI

ALPET ATF HFS çok iyi rafine edilmiş parafinik esaslı mineral baz yağlar ve oksidasyon, pas, korozyon ve köpük önleyici katkı paketlerinin harmanlanması ile üretilen direksiyon sıvısıdır.

AVANTAJLARI

- Yüksek oksidasyon direnci sayesinde uzun ömürlüdür.
- Pas, korozyon ve köpük oluşumunu önler.
- Sistemin aşınmaya karşı direncini artırır.
- Tüm sızdırmazlık elemanlarıyla uyumludur

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Test	Birim	Test Metodu	Tipik Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8785
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	82,07
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	7,516
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	106
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	230

Tüm bilgiler ve rakamlar normal üretim toleransı ve kalite kontrol test sonuçlarıyla bulunan tipik değerlerdir.

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L

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.

Sağlık ve Güvenlik

ATF HFS; "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.

ATAK MADENİ YAĞ PAZ. SAN. VE TİC. AŞ

Merkez: Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Business Park B2 Blok Kat: 10 34149 Bakırköy-İstanbul/TURKEY

T: +90 212 463 6060 F: +90 212 465 3855

Üretim Tesisi: A.O.S.B. 10032 Sok. No: 13 35620 Çiğli-İzmir/TURKEY T: +90 232 328 3128 F: +90 232 328 3025

www.alpetmadeniyaglari.com info@atakoil.com