

HYDRON HVI (HİDROLİK SİSTEM HVI SERİSİ)

HYDRON HVI kaliteli baz yağlara; aşınma, pas ve korozyon önleyici, viskozite indeks geliştirici katıkların ilavesiyle üretilen yüksek viskozite indeksli geniş sıcaklık aralıklarında üstün performansa sahip yağlardır.

Kullanım Yerleri

Tüm yıl boyunca değişik iklim şartlarında çalışması gereken tüm endüstriyel ve hareketli sistemler için ve gemilerin hidrolik sistemleri için tavsiye edilirler. Özel endüstriyel uygulamalar içinde iş makineleri, presler, hareketli yapı ekipmanları, plastik enjeksiyon ve çekme makineleri, vidalı hava kompresörleri yer alır.

Teknik Özellikleri

- Filtrelenebilme özellikleriyle hassas çalışma şartları gerektiren hidrolik sistemlerinde rahatlıkla kullanılır
- Farklı viskozite sınıflarında üretildiğinden her mevsim uygun viskozitede yağ kullanma imkânı sağlar,
- Suyu hızla ayırıştırarak sistemden uzaklaştırır.,
- Oksidasyon, pas ve aşınmaya karşı büyük direnç gösterir, makine ve ekipmanların ömrünü uzatır,
- Uzun yağ değişim periyotları sayesinde bakım ve işçilik giderlerini asgari düzeye indirir.

Performans

Denison HF-0, HF 1, HF 2
Cıncınnatı Milc. P-68, P-69, P-70
DIN 51524 PART II

AFNOR NF E 48-603
CETOP RP91H
Vickers I-286-S3, M-2950-S

Tipik Özellikleri

ISO	32	37	46	68	100
Yoğunluk , 15 °C g/mL	0,872	0,872	0,872	0,877	0,889
Viskozite , 40 °C, mm ² /s	32,8	37,2	46,3	68	100,6
Viskozite , 100 °C mm ² /s	6,96	7,14	8,37	12,93	15,58
Viskozite İndeksi	142	142	143	142	142
Alevlenme Noktası, °C	210	220	225	225	225
Akma Noktası, °C	-30	-30	-30	-30	-33
Korozyon Testi	Yok	Yok	Yok	Yok	Yok
Asit Sayısı (mgKOH/gr)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

Ambalaj Şekli

16 kg	TENEKE
180 kg	VARİL

Uyarılar ve Öneriler

Atık yağı; toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Temiz, sağlam ve ağzı sıkı şekilde kapatılmış bir kap içinde en yakın atık yağı toplama merkezine teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz, sürekli ve uzun süreli temaslardan kaçınınız. Yutulduğunda zorla kusturmayınız, tıbbi yardım isteyiniz. Güneş ışınlarına maruz bırakmayınız. Kapalı alanda muhafaza ediniz, nemli ve rutubetli ortamlarda bulundurmuyunuz.

ISO- 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi ile üretimini yapmakta olduğumuz tüm ürünlerimizin teknik özelliklerini ve firmamıza ait muhtelif bilgilerini bölge temsilciliklerimizden öğrenebilirsiniz. Yukarıdaki özellikler ürünün tipik özellikleridir üretimden üretime değişebilir.