

ULTRAGEAR M Dişli ve Sirkülasyon Yağları

ULTRAGEAR M serisi parafinik esaslı mineral baz yağlardan üretilen ağır şartlar altında çalışan her türlü kapalı sistem dişli kutularında kullanılabilen EP katkıları ile güçlendirilmiş yüksek kaliteli endüstriyel dişli yağlarıdır.

Kullanım Yerleri

Banyo, sıçratma, sirkülasyon ve sprey tip yağlama sistemlerinde, kapalı dişlilerde, redüktörlerde, düz ve rulmanlı yataklarda esnek kavramlarda ve benzeri ekipmanlarda özellikle ağır yükte, aşırı basınç şartlarında kullanılır.

Teknik Özellikleri

- Kurşunsuz kükürt-fosfor esaslı aşırı basınç (EP) katığı sayesinde yük taşıma kapasitesinin artması aşınmaları engeller, ekipman ömrünü uzatır,
- Su ile temas halinde sudan kolayca ayrılır, emülsiyon oluşturmaz,
- Farklı viskozite sınıflarında üretildiğinden, endüstrideki değişik uygulamalar için uygun, viskozitede yağ kullanma imkânı sağlar
- Oksidasyon, pas ve korozyona karşı etkili koruma sağlar,
- Yüksek sıcaklıklarda termal ve kimyasal kararlılıklarını koruyarak tortu ve depozit oluşumunu önler.

Performans

US STEEL 224

David Brown S1.53.101(E)

AGMA 9005-E02

DIN 51517 PART3

Tipik Özellikleri

ISO	68	100	150	220	320	460	680
Viskozite,40°C,mm ² /s	68	100	150	220	320	460	680
Viskozite,100°Cmm ² /s	8,6	11,2	14,3	19,4	24	28	36
Viskozite İndeksi	101	97	94	93	93	91	87
Alevlenme Noktası, °C	235	252	266	280	296	296	300
Akma Noktası, °C	-24	-24	-24	-18	-12	-9	-9
Yoğunluk 15°C g/ml	0,887	0,891	0,897	0,889	0,903	0,904	0,912
Bakır Şerit Korozyon 100°C 3Saat	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a

Ambalaj Şekli

16 kg	TENEKE
180 kg	VARİL

Uyarılar ve Öneriler

Atık yağı; toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Temiz, sağlam ve ağız 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.