



Mobil Vactra Yağ Adlı ve Çift Harfli Serisi

Mobil Industrial , Turkey

Sirkülasyon Yağları

Ürün Tanımı

Mobil Vactra Adlı ve Çift Harfli Seri Yağlar, tüm kayıp sistemlerinde olduğu gibi yağlayıcının aralıklı olarak sağlandığı veya kirlenme ve sızıntının kaçınılmaz olduğu kritik olmayan endüstriyel uygulamalar için tasarlanmış yüksek performanslı genel amaçlı yağlayıcılardır. Bu tür hizmetlerde, hem rezervuarlı hem de tüm kayıplı sistemlerde, dişli uygulamalarında ve yüksek kaliteli aşınma önleyici ürünler gerektirmeyen hidrolik sistemlerde düz ve yuvarlanma elemanlı rulmanlar için premium yağlayıcılara göre ekonomik bir avantaj sunarlar.

Yağlar, oksidasyona ve termal bozulmaya karşı direnç ve pas ve korozyona karşı koruma sağlayan yüksek kaliteli baz stoklardan ve katkılardan formüle edilmiştir. Mobil Vactra Adlı ve Çift Harfli Serisi, çok çeşitli endüstriyel uygulamaları karşılayabilen ekonomik yağlara ihtiyaç duyan dünya çapındaki birçok operatörün tercih ettiği yağlardır.

Özellikleri ve Faydaları

Mobil Vactra Adlı ve Çift Harfli ve Çift Harfli Yağlar, daha düşük işletme ve bakım maliyetlerine katkıda bulunabilecek çeşitli avantajlar sunar. Aşağıdaki faydaları sağlarlar:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Çok iyi termal/oksidatif ve kimyasal kararlılık	Tortuları ve filtre kirlenmesini azaltmaya yardımcı olur
Pas ve korozyona karşı mükemmel koruma	Temiz sistem ve uzun filtre ömrü ve daha az bakım
Köpüklenmeye karşı iyi direnç	Pompa kaviteyonunu önler ve sirkülasyon verimliliğini artırır
Geniş uygulama alanı	Azaltılmış envanter; azaltılmış yanlış uygulama riski

Kullanım Yerleri

Mobil Vactra Adlı ve Çift Harfli ve Çift Harfli Yağlar, tüm kayıplı sistemlerde olduğu gibi yağlayıcının aralıklı olarak uygulandığı veya kirlenme ve sızıntının kaçınılmaz olduğu kritik olmayan endüstriyel uygulamalar için önerilen genel amaçlı yağlardır. Düz ve sürtünmesiz yatakların mükemmel şekilde yağlanması sağlarlar. Ayrıca, yüksek kaçak oranlarının sık takviye gerektirdiği orta dereceli görev sirkülasyonu ve hidrolik sistemler için de tavsiye edilirler. Ürünler, dökme yağ sıcaklıklarının 66°C'yi geçtiği yerlerde kullanılmamalıdır. Özel uygulama alanları aşağıdakileri içerir:

- Orta hizmet endüstriyel dişli uygulamaları.
- Aşınma önleyici koruma gerektirmeyen sirkülasyon sistemleri
- Düşük ila orta şiddette kağıt makinesi uygulamaları.
- Kritik olmayan takım tezgahı uygulamaları, birçok hava kompresörü uygulaması ve diğer kaymalı ve sürtünmesiz rulman uygulamaları.

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	HAFİF	ORTA	AĞIR-ORTA	ÇOK AĞIR	BB
Sınıf	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 150	ISO 220
Yoğunluk @ 15 °C, kg/l, ASTM D4052	0,87	0,88	0,88	0,89	0,89

Özellik	HAFİF	ORTA	AĞIR-ORTA	ÇOK AĞIR	BB
Emülsiyon, 40/37/3'e kadar Zaman, 54 C, dk., ASTM D1401	5	10	15		
Emülsiyon, 40/37/3'e kadar Zaman, 82°C, dk., ASTM D1401				15	20
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	212	242	266	280	288
Köpük, Sıra I, Kararlılık, ml, ASTM D892	0		0	0	0
Köpük, Sekans I, Eğilim, ml, ASTM D892	0	0	0	0	0
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	5	6,7	8,7	14,8	18,8
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	32	46	68	150	220
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-27	-24	-15	-9	-6
Pas Karakteristiği, A Prosedürü, ASTM D665	GEÇER	GEÇER	GEÇER	GEÇER	GEÇER
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	97	97	98	96	95

Sağlık ve Güvenlik

Bu ürün ile ilgili Sağlık ve Güvenlik önerileri Ürün Güvenlik Bilgi Formu'nda (MSDS) verilmiştir: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Burada kullanılan tüm ticari markalar, aksi belirtilmedikçe Exxon Mobil Corporation veya onun bir bağlı kuruluşuna ait ticari markalar veya tescilli ticari markalardır.

08-2023

Mobil Oil Türk A.S.

Pakpen Plaza Halk Sokak No: 40-44 34734

Kozyatağı İstanbul

Mobil yağlar ile ilgili sorularınız için her zaman teknik destek hattımızdan mühendislerimize ulaşabilirsiniz: <https://www.mobiloil.com.tr/tr-tr/contact-us>

Tel: +90 850 390 4939

<http://www.mobiloil.com.tr>

Tipik Özellikler, olağan üretim toleransı ile elde edilen ürünlere özgüdür ve herhangi bir spesifikasyon teşkil etmez. Olağan üretim sırasında ve farklı karışım yerlerinde, ürün performansını etkilemeyen sapmalar meydana gelebilecektir. İşbu belgedeki bilgiler herhangi bir bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Ürünlerin hepsi yerel olarak mevcut bulunmayabilir. Daha fazla bilgi için yerel ExxonMobil temsilcinizle irtibata geçiniz veya www.exxonmobil.com internet sitesini ziyaret ediniz.

ExxonMobil aralarında ticari unvanları Esso, Mobil veya ExxonMobil kelimelerini içerenler de dahil birçok iştirakten ve bağlı şirketten meydana gelmektedir. İşbu belgede bulunan hiçbir husus, yerel tüzel kişilerin kurumsal olarak ayrı tüzel kişiler olduğunu geçersiz veya hükümsüz kılmamaktadır. Yerel faaliyetlere ilişkin sorumluluk yerel ExxonMobil iştiraklerine aittir.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved