



## Mobil Hydraulic 10W

Mobil Commercial Vehicle Lube , Turkey

Yüksek Performanslı Hidrolik Yağ

### Ürün Tanımı

Mobil Delvac Hydraulic 10W, çok çeşitli ağır hizmet hidrolik ekipmanlarının gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmış, ileri teknoloji ile üretilmiş baz yağlar ve dengeli bir katık sistemi ile formüle edilmiş yüksek performanslı hidrolik yağdır. Bu ürün özellikle kül içermeyen dispersanlar ve metalik deterjanlar ile oksidasyon, aşınma, korozyon ve paslanmayı kontrol eden koruyucuların etkili dengesiyle özel olarak geliştirilmiştir. Mobil Hydraulic 10W yol ve arazi şartlarında bulunan çeşitli hidrolik uygulamalar için tavsiye edilmektedir.

Mobil Hydraulic Oil 10W, Essolube Hydraulic Oil 10W ile ortak bir formülasyonu paylaşır

### Özellikleri ve Faydaları

Mobil Hydraulic 10W, çeşitli çoklometal tasarımları kullanan geniş çapta hidrolik sistem ve bileşenlerinde mükemmel performans sağlar. Ayrıca ürün, yüksek viskozite indeksi sayesinde hem düşük hem yüksek ortam sıcaklıklarında etkili performans sağlar. Mükemmel oksidasyon dayanımı sayesinde yüksek sıcaklıklarda ve uzun çalışma aralıklarında iyi performans elde edilir. Aşınmaya karşı yüksek düzeydeki koruma, ekipman ömrünü uzatır ve arızaları azaltır. Mobil Hydraulic 10W, yanlışlıkla karışma durumlarında diğer motor yağlarıyla uyumludur. Başlıca faydaları aşağıdakileri içerir:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Yağ katılaşması, yüksek sıcaklık kalıntıları, cila ve yağ bozunmasına karşı iyi koruma	Daha temiz hidrolik sistemler Özellikle pompa kanatları ve kontrol valflerinde daha az aşınma Pompa kanatlarında yapışmaya karşı koruma Yağ analizi ile yağ değişim aralıklarını uzatır
Aşınmaya karşı iyi koruma	Erken aşınmayı azaltır ve ekipman ömrünü uzatır
Geniş sıcaklık aralığı performansı	Soğuk ilk çalıştırma sıcaklıklarında oluşan aşınmayı azaltır Yüksek sıcaklıklarda etkili yağ filmi dayanımı
Pas ve korozyona karşı korur	Ekipman ömrünü uzatır ve bakım masraflarını azaltır

### Kullanım Yerleri

ExxonMobil tarafından kullanılması tavsiye edilen uygulamalar:

- Önde gelen Amerika, Avrupa ve Japonya üreticilerinin ekipmanlarıyla birlikte kullanılan hidrolik sistemler ve bileşenlerde
- Geniş ortam sıcaklıklarıyla karşı karşıya kalınan hidrolik sistemlerde
- İyi aşınma karşıtı özelliklere ihtiyaç duyan dişli ve rulmanlar içeren hidrolik sistemlerde
- Bunlar da dahil olmak üzere yol ve arazi endüstrileri: kamyonculuk, inşaat, madencilik, taş ocaklığı ve tarım

### Şartnameler ve Onaylar

<b>Bu ürün aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:</b>
API CD

**Bu ürün aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:**

API SF

Eaton 35VQ25

### Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Viskozite Sınıfı	SAE 10W
Sülfatlanmış Kül, % kütle, ASTM D874	0,5
Yoğunluk @ 15°C, kg/l, ASTM D4052	0,877
C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445 <sup>o</sup> Kinematik Viskozite @ 100	6,1
/s, ASTM D445 <sup>2</sup> C, mm <sup>o</sup> Kinematik Viskozite @ 40	37,7
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-30
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g, (ASTM D2896)	4
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	107
C, ASTM D92 <sup>o</sup> Parlama noktası, Cleveland Açık Kap,	232

### Sağlık ve Güvenlik

Bu ürün ile ilgili sağlık ve güvenlik önerileri Malzeme Güvenliği Bilgi Formunda (MSDS) verilmiştir: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

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

03-2020

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](http://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 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved