



## Mobil Delvac 1320, 1330, 1340, 1350

Mobil Commercial Vehicle Lube , Turkey

Yüksek Performanslı Dizel Motor Yağları

### Ürün Tanımı

Mobil Delvac 1320 1330, 1340, ve 1350, ileri teknoloji ürünü baz yağlar ile dengeli bir katık sisteminden formüle edilmiş yüksek performanslı tek mevsim dizel motor yağlarıdır. Ağır yol ve arazi şartlarında çalışan intercooler'lı, turboşarjlı motorlar için özel olarak tasarlanmıştır. Mobil Delvac 1300 Serisi yağlar, tek mevsim yağların tavsiye edildiği geniş uygulama alanlarında kullanılırlar.

### Özellikleri ve Faydaları

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Yağ kalınlaşmasına,yüksek sıcaklık tortularına, çamur oluşumuna, yağ bileşiminin bozunmasına ve koazyona karşı mükemmel koruma	Uzun motor ömrü
	Daha az aşınma
	Segman sıkışmasına karşı mükemmel koruma
Geliştirilmiş TBN kararlılığı	Uzun süreli tortu/aşınma kontrolü
	Yüksek kükürtlü yakıt kullanılırken asit oluşumunu kontrol eder

### Kullanım Yerleri

- Doğal emişli ve turboşarjlı dizel motorlar
- Yol şartlarında çalışan hafif ve ağır hizmet araçları
- Ağır arazi şartlarının bulunduğu inşaat, madencilik, taşocakları ve tarım alanları.

### Spesifikasyonlar ve Onaylar

Mobil Delvac 1300 Monogrades ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartları talep eden uygulamalarda kullanımı tavsiye edilir.	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
API CF/SF	X	X	X	X

### Tipik Özellikleri

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
SAE Sınıfı	20	30	40	50
Viskozite, ASTM D 445				
cSt @ 40°C	61	106	146	232
cSt @ 100°C	8.4	11.8	14.6	19.9
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270		108	99	99
Sülfatlanmış Kül, ağırlıkça%, ASTM D 874	1.3	1.3	1.3	1.3
Toplam Baz Sayısı, mg KOH/g, ASTM D 2896	10.1	10.1	10.1	10.1

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
Akma Noktası, °C, ASTM D 97	-21	-21	-21	-18
Parlama Noktası, °C, ASTM D 92	232	256	254	260
Yoğunluk @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.887	0.893	0.897	0.902

## Sağlık ve Güvenlik

Mevcut bilgiler ışığında, amaçlanan yerlerde kullanıldığında ve Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) sağlanan tavsiyelere uyulduğunda bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. MSDS'ler talep durumunda ana dağıtıcıdan veya internet aracılığıyla sağlanabilir. Bu ürün amacı dışında kullanılmamalıdır. Kullanılmış ürünleri yok ederken çevrenin korunması konusunda dikkatli olunuz.

ExxonMobil sürekli devam eden ürün araştırma ve geliştirme çalışmaları nedeniyle bu bültendeki bilgileri heber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.

ExxonMobil/Mobil logosu ve Mobil Uçan Atı Exxon Mobil Corporation veya bir yan kuruluşunun tescilli markasıdır.

09-2019

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