



## Mobil Delvac 1 ATF

Mobil Commercial Vehicle Lube , Turkey

İleri Teknoloji Sentetik Otomatik Şanzıman Yağı

### Ürün Tanımı

Mobil Delvac 1 ATF, Allison Transmission, Inc. tarafından önerilen, Allison TES-295 Şartnamesi'ne göre onaylanmış, tam sentetik bir yağdır. Bu yağ, modern ağır hizmet otomatik şanzımanlarının zorlu gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. Sentetik baz yağ bileşimi en zorlu çalışma koşullarının bazılarında dahi mükemmel performans sağlar. Olağanüstü vites değiştirme ve güç aktarma performansı sağlar. Geleneksel ATF yağlarıyla kıyaslandığında Mobil Delvac 1 ATF, doğasından gelen yüksek viskozite indeksi ve kararlılığı sayesinde yüksek çalışma sıcaklıklarında ısı bozunmaya karşı koruma sağlarken, sıfırın altındaki sıcaklıklarda üstün performans sağlar.

### Özellikleri ve Faydaları

Mobil Delvac 1 ATF'nin sahip olduğu ileri teknoloji, daha uzun yağ ömrü, uzun süreli sürtünmeye karşı uzun süreli koruma ve düşük sıcaklık kabiliyeti göstermiştir. Ayrıca, genel şanzıman dayanıklılığını ve temizliğini iyileştirir. Başlıca özellikleri ve faydaları şunları içerir:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Gelişmiş, uzun süreli sürtünme özellikleri.	Genel olarak iyileştirmeye yardımcı olur ve şanzıman verimliliğini artırır. Vites değiştirme performansını ve yakıt tasarrufunu artırır.
Olağanüstü ısı ve oksidasyon kararlılığı.	En zorlu sürüş koşullarının bazılarında dahi şanzımanları temiz tutarak ömrünü ve performansını artırır.
Olağanüstü film mukavemeti ve aşınma önleyici özellikler.	Önemli oranda aşınma azalması ve uzun şanzıman ömrü.
Düşük sıcaklıklarda mükemmel akışkanlık.	-54 °C'ye kadar sıfırın altındaki ortam sıcaklıklarında zamanında ve güvenilir yağlama sağlar.
Olağanüstü kesme dayanımı.	En zorlu ağır hizmet ve yüksek sıcaklıktaki çalışma koşulları altında dahi viskozitenin korunmasına olanak sağlar.
Mineral ATF yağlarıyla uyumludur	Ağzına kadar doldurma durumlarında daha az endişe ve mükemmel conta malzemesi kaçak kontrolü.

### Kullanım Yerleri

Mobil Delvac 1 ATF, ExxonMobil tarafından modern yüksek performanslı kamyonlarda, otobüslerde, arazi ve pikap taşıt araçlarında, çekicilerde, kamyonetlerde ve Allison TES-295 veya MB-Approval 236.91 performans seviyelerini gerektiren diğer ekipmanlarda kullanım için önerilmektedir.

### Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
Allison TES-295
Allison TES-468
MB-Approval 236.91
VOITH TURBO DIWA Service Bulletin 013 - Extended Drain

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
VOITH TURBO DIWA Service Bulletin 118 - Extended Drain
VOITH TURBO H55.6336.xx
ZF TE-ML 04D
ZF TE-ML 14C
ZF TE-ML 16M
ZF TE-ML 20C
MAN 339 Typ V2
MAN 339 Typ Z12
MAN 339 Typ Z3
ZF TE-ML 16S
TE-ML 25C

## Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Brookfield Viskozite @ -40°C, mPa·s, ASTM D2983	8400
Renk, AMS 1771	Kırmızı
Yoğunluk, @15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,85
Parlama Noktası, °C, ASTM D92	236
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	7,3
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	39
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-54
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	168

## 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.

11-2019

Mobil Oil Türk A.S.

Pakpen Plaza Halk Sokak No: 40-44 34734

Kozyatagi 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.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved