



Mobil ATF Multi-Vehicle

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Kademeli Tip Otomatik Şanzıman Yağı

Ürün Tanımı

Mobil™ ATF Multi-Vehicle, Avrupa, Amerika ve Asya menşeli üreticilerin araçlarındaki en geniş kademeli tip otomatik şanzımanların servis dolun gereksinimlerini karşılamak için tasarlanmış, gelişmiş bir katık sistemi ile birleştirilmiş, seçilmiş yüksek kaliteli sentetik baz yağlardan formüle edilmiş premium tam sentetik bir yağdır.

Ürünün çok yönlülüğü, operasyonları ve ürün yönetimini basitleştirirken müşterilerine en iyi hizmeti sağlamalarına yardımcı olan bir avantajdır.

Özellikleri ve Faydaları

Mobil™ ATF Multi-Vehicle, şanzımanın hizmet ömrünü uzatmaya ve konforlu bir sürüş deneyimi sağlamaya yardımcı olmak için, tutarlı şekilde tüm hava koşullarında yumuşak vites geçişi ve şanzıman parçaları için yağlama koruması sağlar.

- GM tarafından onaylı ve lisanslı tam sentetik yağ
- Şanzıman dişlilerinin ve yataklarının aşınma, pas ve korozyona karşı mükemmel şekilde korunması, şanzıman ömrünün korunmasına yardım eder
- Kararlı ve en uygun hale getirilmiş sürtünme karakteristiği, aracın ömrü boyunca sessiz ve yumuşak vites geçiş performansı sağlar
- Düşük ilk çalıştırma sıcaklıklarında mükemmel akış özellikleri ve tüm hava şartlarında çalışma için yüksek çalışma sıcaklıkları
- Olağanüstü oksidasyon ile çamur ve birikinti oluşumuna karşı direnci uzun yağ ömrüne katkıda bulunur
- Etkili köpük kontrol özellikleri ve sızdırmazlık malzemeleriyle uyumluluğun bir sonucu olarak, yağ kaçağından kaynaklanan yağ tüketiminde azalma

Kullanım Yerleri

ExxonMobil, Mobil ATF Multi-Vehicle yağının kullanımını geniş yelpazedeki 6 ile 8 kademe arasındaki otomatik şanzımanlarda servis dolunu için desteklemektedir. Acura, Audi, BMW, Chrysler, Citroën, Fiat, Ford, GM, Honda, Hyundai, Jaguar, Jeep, KIA, Land Rover, Mazda, Mini Cooper, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Saab, Subaru, Suzuki, Toyota, Volvo, Volkswagen araçlarındaki şanzıman tipleri buna dahildir.

Mobil ATF Multi-Vehicle, GM DEXRON®-VI'a ait güncel şanzımanlar için zorlu gereklilikleri tam olarak karşıladığından veya aştığından GM DEXRON®-VI gerektiren GM araçları için garanti süresi koruması sağlamaktadır. Aynı zamanda DEXRON®-III veya DEXRON®-II performans seviyesi istenen uygulamalar için de uygundur.

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
Acura	Acura ATF-Z1
Aisin Warner	Aisin Warner JWS 3309 (T-IV) & JWS 3324 (WS), AW-1
American Motors Company / Mopar	American Motors ATF+3 (MS7176-E)
Audi	Audi 5 HP LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
	Audi G 052-025-A2
	Audi G 053-025-A2
	Audi G 052-162-A1 A2 (ZF Lifeguard fluid 5, ZF No. S671 090 170)
	Audi G 055-025 A2 (JWS 3309)
BMW	BMW JWS 3309 (T-IV)
	BMW LT71141(ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)
	BMW ZF 5HP18FL, 5HP24, 5HP30
	BMW 7045E
	BMW LA2634
	BMW ETL-8072B
	BMW MINI
CHRYSLER, Dodge, Jeep, RAM, Cherokee	MS 7176E
	Chrysler ATF+, ATF+2, ATF+3
	Chrysler/Dodge MOPAR AS 68 RC (T-IV), JWS 3309
	Chrysler/Dodge/Jeep 05127382AA
	Chrysler/Dodge/Jeep 68043742AA
	NAG 1
Fiat	FIAT T-IV type, JWS 3309 (excluding CVT applications)
Ford	Ford MERCON®
	Ford FNR5
	Ford ESP-M2C138-CJ
	Ford ESP-M2C166-H
	Ford WSS M2C922-A1
	Ford WSS M2C924-A
	Ford XL-12
	Ford XT-2-QDX (M)

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
	Ford XT-2-QSM (Syn)
Saturn	GM9986195 (Aisin AW, JWS 3309)
GM	GM Type A Suffix A
	GM DEXRON®-II
	GM DEXRON®-IID
	GM DEXRON®-IIE
	GM DEXRON®-IIIG
	GM DEXRON®-IIIH
	GM DEXRON®-VI
Honda	Honda ATF-Z1 (except in CVTs)
	Honda DW-1
Hyundai/Kia	Hyundai/Kia SP-IV (00232-1904/04500-00115)
	Hyundai/Kia SP-IV M (SP4-M)
	Hyundai/Kia SP-IV-RR
	Hyundai/Kia SP-III
	Hyundai/Kia Dex-II/ SP-II
	Hyundai/Kia JWS 3314
	Hyundai/Kia NWS 9638
	Hyundai/Kia 040000C90SG
	KIA ATF Red 1
Isuzu	ISUZU BESCO ATF-II
	ISUZU BESCO ATF-III
	ISUZU BESCO ATF SP
	ISUZU SCS Fluid
	ISUZU 08200-9001
Jaguar	Jaguar ATF LT71141, ZF 5HP24
	Jaguar ATF 3403 M115, ATF 3403-M115

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
	Jaguar JLM20238/ 20292
	Jaguar K17
JASO	JASO M315 1A
	JASO M315 1A-LV
	JASO M315 2A
JEEP	JEEP ATF+3
Lexus	Lexus JWS 3309
Mazda	Mazda ATF D-II
	Mazda ATF M-III / V
	Mazda ATF FZ/F-1
	Mazda ATF S-1/N-1
	MAZDA ATF 3317
MINI COOPER	MINI COOPER T-IV
Mitsubishi	Mitsubishi Diaqueen SP-II/III
	Mitsubishi Diaqueen SK
	Mitsubishi Diaqueen AW
	Mitsubishi Diaqueen J2/3
Nissan	Nissan Matic Fluid C
	Nissan Matic Fluid D
	Nissan Matic Fluid J
	Nissan Matic Fluid K
	Nissan Matic Fluid S
Peugeot / Citroën	Peugeot ZF 4HP20
	Peugeot/Citroen Z 000169756
	Peugeot/Citroen (PSA) AL4
Porsche	Porsche T-IV (JWS 3309)
	Porsche ZF 5HP19FL, ZF 5HP20, LT71141

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
	Porsche ATF 3403-M115
	Porsche 000 043 205 09
	Porsche 999 917 547 00 (A2)
	Porsche 000 043 205 28
	Porsche Z 000169756
Renault	Renault Matic D2
	Renault Samsung SATF-D
Saab	Saab T-IV (JWS 3309)
Subaru	Subaru K0140Y0700
	Subaru ATF 5AT
	Subaru Dexron®-II
	Subaru ATF, ATF HP
Suzuki	Suzuki ATF AW-1
	Suzuki AT OIL 5D06
	Suzuki ATF 2326
	Suzuki ATF 2384K
	Suzuki JWS 3309
	Suzuki ATF 3314
	Suzuki ATF 3317
Toyota	Toyota ATF D-II
	Toyota ATF D-III
	Toyota ATF T-III
	Toyota ATF T-IV (JWS 3309)
	Toyota ATF WS
Volvo	Volvo PN 1161521/ 1161621
	Volvo PN 1161540/ 1161640
	Volvo PN 31256774/ 31256675

OEM Araç markası	KALİTE SEVİYESİ Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:
	Volvo 97340
	Volvo 97325
	Volvo 97335
VW	VW G 052-162-A1/A2 / ZF Lifeguard fluid 5
	VW G 055-025-A2 (JWS 3309)
	VW 5 HP (ZF 5 HP 30/18FL, 30/19FL, 24A)
ZF	ZF 3 & 4 speed transmissions
	ZF TE-ML 05L
	ZF TE-ML 21L
Allison	Allison C-3 & C-4
R. Bosch AS	TE-ML 09
CAT	CAT TO-2
Vickers	M2950-S, I-286-S

Notlar:

- Şartnameler ve Onaylar bölümünde belirtilenler dışında, ilgili araç veya şanzıman üreticilerinin bu uygulamalarda ürünü değerlendirmedini veya onaylamadığını unutmamak önemlidir.
- Mobil™ ATF Multi-Vehicle DCT tipi otomatik şanzımanlarda kullanılmamalıdır
- Doğru bakım uygulamaları, düzenli aralıklarla otomatik şanzımanların uygun yağ seviyelerinin kontrol edilmesini ve yağın üretici tarafından önerilen aralıklarla boşaltılıp değiştirilmesini gerektirir. Bazı üreticiler, yoğun trafik, sıcak hava veya römork çekme gibi durumlarda karşılaşılan zorlu sürüş şartlarının söz konusu olması halinde, şanzıman yağının daha sık aralıklarla değiştirilmesini tavsiye etmektedir.

Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
GM DEXRON VI

Bu ürün serisi, aşağıdaki gereklilikleri karşılar veya aşar:
JASO 1-A-LV-15
R. Bosch AS TE-ML 09

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Brookfield Viskozite @ -40 °C, mPa.s, ASTM D2983	11500
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	5,85
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	30
Renk, Görsel	Kırmızı
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	214
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-51

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 kuruluşuna ait ticari markalar veya tescilli ticari markalardır.

02-2021

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 0 216 468 96 96

<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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2021 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved