



Mobil ATF Multi-Vehicle

Mobil Passenger Vehicle Lube, Україна

Рідина для автоматичних ступінчастих трансмісій

Опис продукту

Mobil ATF Multi-Vehicle є високоякісною повністю синтетичною рідиною, що виготовляється зі спеціально підібраних високоякісних синтетичних базових олів із сучасною системою присадок, призначену для обслуговування ступінчастих автоматичних трансмісій автомобілів європейських, американських та азіатських виробників.

Універсальність застосування дає додаткові переваги підприємствам, які прагнуть забезпечити оптимальне обслуговування клієнтів, одночасно спрощуючи роботу та керування продукцією.

Особливості та переваги

Mobil ATF Multi-Vehicle сприяє плавному перемицанню передач за будь-якої погоди та захисного мастила деталей трансмісії, що продовжує термін служби та сприяє комфортному водінню.

- Повністю синтетична рідина, схвалена та ліцензована GM
- Ефективний захист зубчастих передач та підшипників трансмісії від зносу, іржавіння та корозії, зберігає термін служби трансмісії.
- Стабільні оптимізовані фрикційні характеристики сприяють безшумному та плавному перемицанню передач протягом усього терміну експлуатації автомобіля
- Плинність при низьких температурах запуску та високих робочих температурах дозволяє експлуатацію за будь-яких погодних умов.
- Високоефективна стійкість до окислення, утворення шламу та відкладень сприяє тривалому терміну експлуатації рідини.
- Обмеження витрати оливи, пов'язаного з витокami, за рахунок ефективного піногашення та сумісності з матеріалами ущільнень

Застосування

ExxonMobil пропонує Mobil ATF Multi-Vehicle для обслуговування різних 6- і 8-ступінчастих автоматичних трансмісій. До них входять трансмісії 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

Mobil ATF Multi-Vehicle забезпечує збереження гарантії автомобілів GM, де потрібна рідина DEXRON®-VI, оскільки вона повністю відповідає суворим вимогам GM до рідини DEXRON®-VI для сучасних трансмісій, або перевершує їх. Вона також придатна для застосування у випадках, коли потрібний рівень параметрів DEXRON®-III або DEXRON®-II.

Виробники обладнання/Марка автомобіля	РІВЕНЬ ЯКОСТІ Ця продукція рекомендується ExxonMobil для застосування там, де потрібні:
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)

Виробники обладнання/Марка автомобіля	РІВЕНЬ ЯКОСТІ Ця продукція рекомендується ExxonMobil для застосування там, де потрібні:
	Audi G 052-025-A2
	Audi G 053-025-A2
	Audi G 052-162-A1 A2 (ZF Lifeguard fluid 5, ZF No. S671090170)
	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)
Форд	Ford MERCON®
	Ford FNR5
	Ford ESP-M2C138-CJ
	Ford ESP-M2C166-H
	Ford WSS M2C922-A1
	Ford WSS M2C924-A
	Ford XL-12
	Форд XT-2-QDX (M)
	Форд XT-2-QSM (Syn)

Виробники обладнання/Марка автомобіля	РІВЕНЬ ЯКОСТІ Ця продукція рекомендується ExxonMobil для застосування там, де потрібні:
Saturn	GM9986195 (Aisin AW, JWS 3309)
GM	GM Type A Suffix A
	GM DEXRON®-II
	GM DEXRON®-IID
	GM DEXRON®-IE
	GM DEXRON®-IIIG
	GM DEXRON®-IIIH
	GM DEXRON®-VI
Honda	Honda ATF-Z1 (except in CVTs)
	HondaDW-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 BESCOATF-II
	ISUZU BESCOATF-III
	ISUZU BESCO ATF SP
	ISUZU SCS Fluid
	ISUZU 08200-9001
Jaguar	Jaguar ATF LT71141, ZF 5HP24
	Jaguar ATF 3403 M115, ATF 3403-M115
	Jaguar JLM20238/20292

Виробники обладнання/Марка автомобіля	РІВЕНЬ ЯКОСТІ Ця продукція рекомендується ExxonMobil для застосування там, де потрібні:
	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 ATFFZ/F-1
	MazdaATF S-1/N-1
	MAZDA ATF 3317
MINI COOPER	MINI COOPERT-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 / Citroen	Peugeot ZF 4HP20
	Peugeot/Citroen Z 000169756
	Peugeot/Citroen (PSA) AL4
Porsche	Porsche T-IV (JWS 3309)
	Porsche ZF 5HP19FL, ZF 5HP20, LT71141
	PorscheATF 3403-M115

Виробники обладнання/Марка автомобіля	РІВЕНЬ ЯКОСТІ Ця продукція рекомендується ExxonMobil для застосування там, де потрібні:
	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
	SubaruATF, ATF HP
Suzuki	SuzukiATF 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
	ToyotaATF T-III
	Toyota ATF T-IV (JWS 3309)
	Toyota ATF WS
Volvo	Volvo PN 1161521/ 1161621
	Volvo PN 1161540/ 1161640
	VolvoPN 31256774/ 31256675
	Volvo 97340

Примітки:

- Важливо відзначити, що відповідні виробники автомобілів та трансмісій не оцінювали і не схвалювали продукт до застосування у цих випадках, якщо це не зазначено у розділі Специфікації та схвалення.
- Mobil ATF Multi-Vehicle не призначений для застосування в автоматичних трансмісіях типу DCT.
- Оптимальна практика технічного обслуговування вимагає регулярної перевірки рівня рідини в автоматичних трансмісіях, а також зливу та заміни рідини з рекомендованою виробником періодичністю.

Специфікації та схвалення

Продукція має такі схвалення:

GM DEXRON VI

VOLVO 97342

Продукція перевищує такі вимоги чи відповідає їм:

JASO 1-A-LV-15

R. Bosch AS TE-ML 09

Властивості та характеристики

Властивість	
В'язкість Брукфільда при -40°C, мПа·с, ASTM D2983	11500
Кінематична в'язкість при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	5,85

Властивості та характеристики

Властивість	
В'язкість Брукфільда при -40°C, мПа·с, ASTM D2983	11500
Кінематична в'язкість при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	5,85
Кінематична в'язкість при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	30
Колір,візуально	Червоний
Температура спалаху у відкритому тиглі Клівленда, °C, ASTM D 92	214
Температура застигання, ° C, ASTM D97	-51

Охорона праці та техніка безпеки

Рекомендації з охорони праці та техніки безпеки для даного продукту наведено у «Бюлетені даних з безпеки», який розміщено за адресою <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Всі товарні знаки, що використовуються тут, є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками Exxon Mobil Corporation або однією з її дочірніх компаній, якщо не зазначено інше.

09-2024

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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