



MULTI ATF

Масло за автоматични трансмисии с
блокаж на диференциала

Сервоуправление
Редуктори и хидравлични системи

100% СИНТЕТИЧНО

ПРИЛОЖЕНИЕ

100% синтетично висококачествено масло, специално разработено за модерни автоматични трансмисии с възможност за ръчно, електронно контролирано или последователно превключване на предавките с или без блокаж на диференциала.

Препоръчва се особено за автоматични скоростни кутии на американски автомобилпроизводители GM, FORD, CHRYSLER,...азиатски автомобилпроизводители HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, NISSAN, SSANGYONG, SUBARU, TOYOTA,... или европейски - BMW, CITROËN, FIAT, MB, PEUGEOT, RENAULT, ...

Подходящо за употреба и при по-стари модели автоматични скоростни кутии, редуктори, сервоуправление, скорости на лодки, хидростатични трансмисии, механични и хидравлични системи, изискващи DEXRON (с изключение на DEXRON VI) или MERCON .

ИЗПЪЛНЕНИЕ

СТАНДАРТИ И СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОИЗВОДИТЕЛИТЕ: **Вижте таблицата – стр.2**

MOTUL ATF е 100% синтетично високотехнологично масло с изключително изпълнение по отношение на изискванията на DEXRON III и MERCON. Благодарение на изключителната си формула, MULTI ATF :

- Позволява икономия на гориво при леки автомобили, оборудвани с автоматични скоростни кутии, чрез намаляване епцикличното триене.
- Осигурява избягване вибрациите на маховика.
- Предпазва предавките, които са все по-многобройни, компактни и тежко натоварени.
- Дава усещане за плавна смяна на предавките и свежда до минимум закъснението при преминаване от една към друга.
- Удължава живота, осигурява по-добра устойчивост на механични натоварвания при висока температура и устойчивост на окисление.
- Противоизносащи, антикорозионни и противопенни свойства.

ПРЕПОРЪКИ ПРИ УПОТРЕБА

Може да бъде смесвано само със сходни лубриканти.

Смяна: по препоръка на производителя.

ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Визуално	Червен
Плътност при 20°C (68°F)	ASTM1298	0.845
Вискозитет при 40°C	ASTM D445	36.2 mm ² /s
Вискозитет при 100°C	ASTM D445	7.6 mm ² /s
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	185
Пламна точка	ASTM D92	218°C / 414.4°F

Запазваме правото си да променя общите характеристики на нашите продукти, за да предложим на нашите клиенти най-новите технологии. Спецификациите на продукта са окончателни от момента на поръчката, която е предмет на нашите общи условия за продажба и гаранция. Произведено във ФРАНЦИЯ.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 – Tel : 33 1 48 11 70 00 – Fax : 33 1 48 33 28 79 – Web Site: www.motul.com

MULTI ATF

OEM	Спецификация
Acura	ATF Z1 (без CVT)
Audi (VAG)	G 052 025-A2, G 052 162 A1 / A2 / A6, G 052 990 A2, G 055 025 A2, G 055 005 A1 / A2 / A6
Bentley	# PY112995PA
BMW	LT 71141, LA2634, ETL7045E, ETL8072B, # 83 22 9 407 807, # 83 22 0 142 516
Chrysler	MS 7176, MS 7176D, MS 7176E, MS 9602, ATF+, ATF+2, ATF +3, ATF +4
Citroen	Z 000169756, AW-1, JWS 3309
Daimler	ATF +3, ATF +4
Fiat	9.55550-AV1, 9.55550-AV2, 9.55550-AV4
Ford	MERCON, MERCON V, MERCON SP, # XT-2-QDX, # XT-5-QM, # XГ-6-QSP, # XT-8-QAW, # XT-9-QMM5, M2C 138-CJ, WSA-M2C-195-A, WSS-M2C-924-A
General Motors	GM DEXRON III G, III H, II D, II E # 88900925, # 1940773, # 1940771, #19256039, AW-1
Honda	ATF Z1 (без CVT), # 082000-9001, ATF DW-1 (без CVT)
Hyundai	Red-1, SP II, SP III, ATF 9638, # 040000C90SG
Infiniti	ATF FMS, MATIC S, MATIC D, MATIC J, MATIC K
Isuzu	ATF Z1 (без CVT)
Jaguar	M1375.4, JLM 20238, Jaguar Fluid 8432
Kia	Red-1, # UM040 CH020
Land Rover	M1375.4, # TYK500050
Lexus	ATF WS, ATF Type T-IV, JWS 3324, NWS 9638
Maserati	# 231603
Mazda	JWS 3317, ATF M-V, 6-sp AT
Mercedes Benz	MB 236.3, MB 236.5, MB 236.7, MB 236.9, MB 236.10, MB 236.11, MB 236.12, A0019892203, # 83 22 0 402 413
Mini	ASW 3309
Mitsubishi	Diamond (USA) / Dia Queen PSF, ATF-PA, ATF-J2, ATF-J3, SP II, SP III, PSF 3, A YC Fluid
Nissan	ATF FMS, MATIC S, MATIC D, MATIC J, MATIC K
Peugeot	Z 000169756, # 9730 AC, AW-1, JWS 3309
Porsche	# 999.917.547.00 (A2), # 043 205 28
Renault	Elfmatic J6, Renaultmatic D2, Renaultmatic D3
Rolls Royce	PL 31493PA
Saab	JWS 3309, # 93 165 147
Saturn	T-IV, # 22686186
Subaru	# KO410Y0700, ATF HP, SKU: SOA868V9241
Suzuki	JWS 3314 / 3317 / 2384K
Toyota	ATF WS, ATF Type T, ATF Type T-IV, JWS 2312D, JWS 3309, JWS 3324, # 08886-81015, # 08886-00405
Volvo	# 1161521, # 1161540, # 1161540
VW (VAG)	G 052 025-A2, G 052 162 A1 / A2 / A6, TL 52 162, G 052 990 A2, G 055 025 A2, G 055 005 A1 / A2 / A6
Стандарти	Спецификация
Aisin Warner	JWS 3309, JWS 2312D, CLIP, FF ATF, AW-F21, AW-1
Allison	C4, TES-295
Jalos	JASO 1A
Jatco	JF613E
Voith	G607 (H55.6335XX)
ZF	TE-ML 03D / 04D / 09 / 14A / 14B / 16L / 17C
Продукти	Спецификация
AML	# 4G4319A509/AA/S
Appolloil	ATF Red-1K
Castrol	Transmax J
Esso	ATF LT 71141, JWS 3314
Fuchs	Titan ATF 4400, Titan 3353
Idemitsu	K17, ATF HP
Mobil	ATF 3309, ATF 3317
Petronas	Tutela GI-V, Tutela GI-VI, Tutela Transmission Force4
Shell	M-1375.4, LA 2634, ATF 3353, 3403(-M115)
Texaco	ETL 7045E, ETL 8072B, N402
Total	ATF H50235, Fluide AT 42
ZF	Lifeguard 5, # S671 090 170, Lifeguard 6, # S671 090 255

Запазваме правото си да променя общите характеристики на нашите продукти, за да предложим на нашите клиенти най-новите технологии. Спецификациите на продукта са окончателни от момента на поръчката, която е предмет на нашите общи условия за продажба и гаранция. Произведено във ФРАНЦИЯ.