

Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий, раздаточных коробок и гидроусилителей руля 100% Синтетическая

ПРИМЕНЕНИЕ

100% синтетическая высокотехнологичная маловязкая жидкость специально разработана для современных автоматических трансмиссий (ручной режим, последовательный режим, электронный контроль), в т.ч. с муфтой блокировки гидротрансформатора, для которых регламентировано использование жидкости со спецификацией DEXRON VI.

Рекомендуется для АКПП, раздаточных коробок, гидроусилителей руля американских производителей: GM, FORD, CHRYSLER..., азиатских: ISUZU, HONDA, HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, NISSAN, TOYOTA..., европейских: FORD, OPEL...

Также применяется для автоматических трансмиссий предыдущих поколений, гидротрансформаторов, систем гидроусилителя руля, механических и гидравлических систем, для которых регламентируется применение жидкостей стандартов Dexron III H или Dexron II D

Перед использованием ознакомьтесь с руководством по эксплуатации транспортного средства

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ И СПЕЦИФИКАЦИИ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ: приведены в таблице в конце документа.

MOTUL ATF VI – это 100% синтетическая высокотехнологичная маловязкая жидкость с высокими эксплуатационными свойствами в сравнении со спецификациями DEXRON III и MERCON.

Благодаря эксклюзивной и специализированной формуле, MOTUL ATF VI:

- -Снижая трение, оптимизирует расход топлива автомобилей, оборудованных автоматическими трансмиссиями.
- -Обеспечивает улучшение отклика трансмиссии при низких температурах.
- -Обеспечивает оптимальную работу автоматической коробки передач: плавное и очень быстрое переключение передач.
- -Предотвращает вибрации в трансмиссии, которые могут передаваться на двигатель.
- -Эффективно защищает зубчатые передачи, которые становятся все более многочисленными, компактными и более нагруженными.
- -Высокая устойчивость к деструкции и окислению при высоких температурах, позволяет расширить интервалы замены жидкости.
- -Обладает противоизносными, антикоррозионными и антипенными свойствами.

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий, раздаточных коробок и гидроусилителей руля 100% Синтетическая

РЕКОМЕНДАЦИИ

При необходимости может смешиваться с подобными смазочными материалами.

Интервал замены жидкости выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации транспортного средства.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ľ	Цвет	Визуально	Красный
	Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.843
	Вязкость при 40°C (104°F)	ASTM D445	30.5 мм²/с
	Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	6.1 мм²/с
	Индекс вязкости	ASTM D2270	152.0
	Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	217.0 °C / 423.0 °F



Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий, раздаточных коробок и гидроусилителей руля 100% Синтетическая

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУА	ТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ
ACURA	08200-9008A, 08200-9009A, 08200-9016A, 08266-99964, ATF DW-1 (except CVTs), ATF Z1 (except CVTs)
ALLISON TRANSMISSION	C-4
AUDI	G 052 533, G 055 005, G 055162, G 055 540, G 060 162, G 060 540 A2
BENTLEY	PY112995PA
вмw	83 22 0 142 516, 83 22 0 397 114, 83 22 0 403 248, 83 22 0 403 249, 83 22 0 432 807, 83 22 2 152 426, 83 22 2 163 514, 83 22 2 289 720, 83 22 2 305 396 (ATF2), 83 22 2 305 397, 83 22 2 355 599, 83 22 2 355 601, 83 22 9 400 275, 83 22 9 407 738, 83 22 9 407 858, 83 22 9 407 859, 883 22 5 A28 F03 (ATF8), ATF 3+, ATF6, L12108
BRILLIANCE	ATF PTF-1
CHRYSLER	68043742AB, 68157995AA, 68157995AB, 68171866AA, 68171869AA, 68218054CA, 68218057CA, 68218058CA, 68218925AA, ATF+3, ATF+4, DEXRON®-VI Automatic Transmission Fluid, DEXRON VI Automatic Transmission Fluid, MS 90030-A5, MS 9602, SP IV Automatic Transmission Fluid
CITROEN	05127382, 68043742AA, 68818925AA/AB, 8 & 9 Speed ATF, AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
DAIMLER	68043742AB, 68157995AA, 68157995AB, 68171866AA, 68171869AA, 68218054CA, 68218057CA, 68218058CA, 68218925AA, ATF+3, ATF+4, DEXRON®-VI Automatic Transmission Fluid, DEXRON VI Automatic Transmission Fluid, MS 9602, SP IV Automatic Transmission Fluid
DS (CAPSA)	05127382, 68043742AA, 68818925AA/AB, 8 & 9 Speed ATF, AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
FIAT	9.55550-AV5 for ZF automatic gearbox with 8 and 9 speed
FORD	MERCON LV, WSS-M2C922-A1, WSS- M2C949-A, XT- 10-QLVC, XT-6-QSP (SP)
GENERAL MOTORS	19256039, 88861003, 88861004, 88863400, 88863401, 9986153, 9986333, AW-1, Dex HP, GM 1940184, GM 93165414, GM DEXRON HP ATF, GM DEXRON II D, GM DEXRON III H, GM DEXRON VI, GMW16444, GMW16974, WS
HONDA	082000-9001, 08200-9005, 08200-9008, 08200-9016-A, 08200-9017, 08266-9904, 08266-99907, ATF-11, ATF DW-1 (except CVTs), ATF-TYPE 3.1, ATF Z1 (except CVTs), B2618-OLE-025, Type 3.0



Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий, раздаточных коробок и гидроусилителей руля 100% Синтетическая

HYUNDAI	00232-1904, 040000C90SG, 04500-00115, NWS-9638, SP4-M1, SPH-IV, SP-IV, SP-IV M, SP-IV-RR, WS	
INFINITI	MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC S	
ISUZU	Besco ATF III, SCS, WSI	
JAGUAR	02JDE 26444, Fluid 8432	
KIA	NWS-9638, SP4-M1, SPH-IV, SP-IV, SP-IV M, SP-IV-RR, WS	
LAND ROVER	LR023288, LR023289, TYK500050	
LEXUS	00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638	
MASERATI	31603, M-1375.4	
MAZDA	0000-77-122E-01, ATF FZ, MERCON LV	
MERCEDES-BENZ	A 001 989 45 03, A 001 989 68 03, A 001 989 77 03, A 001 989 78 03, MB 236.12, MB 236.14, MB 236.41	
MITSUBISHI	4030401, ATF-J3, ATF-MA1, ATF SPH-IV, ATF SP-IV, Diamond ATF SP II, Diamond Queen ATF-PA, MZ320762, MZ320775, SP III	
NISSAN	999MP-MPT10P, 999MP-MTS00P, KLE24-00002, MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC P, MATIC S, MATIC W	
PEUGEOT	05127382, 68043742AA, 68818925AA/AB, 8 & 9 Speed ATF, AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions	
PORSCHE	000 043 304 00	
SAAB	93 165 147	
SSANGYONG	DSIH 5M-66 Material Specification Rev 3	
SUBARU	ATF-WS	
SUZUKI	MATIC S	
ТОУОТА	00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF FZ, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638	
VOLVO	31 256 774, 31 256 775	
VW	G 052 025, G 052 533, G 055 005, G055 162, G 060 162	
ZF	AA01 500 001, Lifeguard 6, Lifeguard 6 Plus, Lifeguard 8, Lifeguard 9, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6, S671 090 255, S671 090 281, S671 090 312, TE-ML 11	
РЕКОМЕНДАЦИИ		
AISIN	ATF-0WS (except CVTs), AW-1	
AML	4G4319A509 / AA / S	
FUCHS	ATF 3292, ATF 4400, ATF 6000 SL	
t .	· ·	



Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий, раздаточных коробок и гидроусилителей руля 100% Синтетическая

JALOS	Class 1A-LV, M315
JATCO	1A
MOPAR PARTS	68218925AA
PENTOSIN	#fi
PETRONAS LUBRICANTS	Tutela Transmission AS8
SHELL	#m, #13, L-12108, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6
ZF	AA01 500 001, Lifeguard 6, Lifeguard 6 Plus, Lifeguard 8, Lifeguard 9, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6, S671 090 255, S671 090 281, S671 090 312, TE-ML 11
Концерн PSA	#lds, AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions