

Маловязкая жидкость для автоматических трансмиссий Может применяться для 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 Н или Dexron II D

Перед использованием ознакомьтесь с руководством по эксплуатации транспортного средства

### УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

### СТАНДАРТЫ И СПЕЦИФИКАЦИИ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ: приведены ниже

MOTUL TRANS 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 TRANS 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 Может применяться для 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

_	•		
ĺ	Цвет	Визуально	Янтарный
	Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.842
	Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	30.6 мм²/с
	Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	6.1 mm <sup>2</sup> /c
	Индекс вязкости	ASTM D2270	152.0
	точка возгорания	ASTM D92	216.0 °C / 421.0 °F



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

OE PERFORMANCES		
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 053 001, G 053 001 A2, G 055 005, G 055 162, 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 2 413 477 (ATF7), 83 22 9 400 275, 83 22 9 407 738, 83 22 9 407 858, 83 22 9 407 859, 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, MS 90030-A5, MS 9602, SP IV Automatic Transmission Fluid	
CITRОЛN	05127382, 68043742AA, 68818925AA/AB, 8 & 9 Speed ATF, AW-1, AW-2, 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, MS 9602, SP IV Automatic Transmission Fluid	
DS (CAPSA)	05127382, 68043742AA, 68818925AA/AB, 8 & 9 Speed ATF, AW-1, AW-2, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions	
FIAT	9.55550-AV5 for ZF automatic gearbox with 8 and 9 speed	
FORD	MERCON LV, MERCON ULV, WSS-M2C922-A1, XT-10-QLVC, XT-6-QSP (SP)	
GENERAL MOTORS	19256039, 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 ULV ATF, GM DEXRON VI, GMW16444, GMW16974, WS	
HONDA	082000-9001, 08200-9005, 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	
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, WS	
LAND ROVER	LR023288, LR023289, TYK500050	

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



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

LEXUS	00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638		
MASERATI	231603, 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 236.15 (except FE benefits), MB 236.16 (Except FE benefits), MB 236.17 (Except FE benefits), MB 236.41, P/N 0029890603		
MINI	BMW 83 22 2 413 477 (ATF7)		
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, AW-2, 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 052 533, G 053 001, G 055 005, G 055 162, G 055 540, G 060 162, G 060 540 A2		
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		
PRODUCTS			
AISIN	ATF-0WS (except CVTs), AW-1, AW-2		
AML	4G4319A509 / AA / S		
FUCHS	ATF 3292, ATF 4400, ATF 6000 SL		
JALOS	Class 1A-LV, M315		
JATCO	1A		
MOPAR PARTS	68218925AA		
PETRONAS LUBRICANTS	Tutela Transmission AS8		
SHELL	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	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions		

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