

**TRANS ATF VI**

**Líquido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com fricções slip-lock**  
**Caixas de transferência e direções assistidas**  
**100% Sintético**

**USO**

Lubrificante 100% sintético, de alto desempenho e baixa viscosidade, especialmente desenhado para caixas de câmbio automáticas modernas (modo manual ou sequencial, controle eletrônico ...) equipadas com ou sem embreagem slip-lock, exigindo que o fluido esteja em conformidade com a norma DEXRON VI .

Particularmente adaptado para as caixas de velocidades automáticas, caixas de transferência e direções assistidas dos fabricantes americanos GM, FORD, CHRYSLER ..., Asiáticos HONDA, HYUNDAI, KIA, ISUZU, MITSUBISHI, NISSAN, TOYOTA, ... ou europeus MERCEDES, OPEL, ..

Adequado também para as caixas de câmbio automáticas de geração anterior, conversores de binário, direções hidráulicas e sistemas hidráulicos ou mecânicos, onde a norma DEXRON III H ou DEXRON II D são necessários.

Antes de usar, verifique sempre o manual de manutenção do veículo.

**PRESTAÇÕES**

**NORMAS E ESPECIFICAÇÕES DOS FABRICANTES:** Ver tabela em anexo.

**O MOTUL TRANS ATF VI** é um produto 100% sintético de elevada tecnicidade que ultrapassa largamente os requisitos DEXRON III e MERCON convencionais.

Graças à sua formulação exclusiva e dedicada, o MOTUL TRANS ATF VI:

- Permite reduzir o consumo de combustível dos veículos equipados com caixas de velocidades automáticas reduzindo os atritos nos trens de engrenagens epicicloidais.
- Melhora o funcionamento das caixas de velocidades automáticas a frio.
- Caixas de velocidades mais reativas, passagens de caixa mais suaves e mais rápidas.
- Evita a "trepidação" da embraiagem de bloqueio do visco-acoplamento e, assim, as vibrações a nível do volante do motor.
- Protege as engrenagens, cada vez mais numerosas, compactas e sobrecarregadas.
- Produto de longa duração com uma melhor resistência à oxidação e a uma melhor estabilidade da película do óleo a alta temperatura.
- Antidesgaste, anticorrosão, antiespumante.

**TRANS ATF VI**

**Líquido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com fricções slip-lock**  
**Caixas de transferência e direções assistidas**  
**100% Sintético**

**RECOMENDAÇÕES**

Pode ser misturado apenas com óleos do mesmo tipo.

Mudanças: segundo a recomendação dos fabricantes e a adaptar segundo a sua própria utilização.

Antes da utilização, e em caso de dúvida, consultar sempre o manual de manutenção do veículo.

**PROPRIEDADS**

Farbe	Visual	Âmbar
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.842
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	30.6 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	6.1 mm <sup>2</sup> /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	152.0
Punto de inflamación	ASTM D92	216.0 ° C / 421.0 ° F

**Líquido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com fricções slip-lock**  
**Caixas de transferência e direções assistidas**  
**100% Sintético**

DESEMPENHO OE	
<b>ACURA</b>	08200-9008A, 08200-9009A, 08266-99964, ATF DW-1 (except CVTs), ATF Z1 (except CVTs)
<b>ALLISON TRANSMISSION</b>	C-4
<b>AUDI</b>	G 053 001, G 055 005, G 055 162, G 055 540, G 060 162
<b>BENTLEY</b>	PY112995PA
<b>BMW</b>	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 2 413 477 (ATF7), 83 22 9 400 275, 83 22 9 407 738, 83 22 9 407 858, 83 22 9 407 859, ATF 3+, L12108
<b>BRILLIANCE</b>	ATF PTF-1
<b>CHRYSLER</b>	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
<b>CITROËN</b>	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
<b>DAIMLER</b>	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
<b>DS (CAPSA)</b>	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
<b>FIAT</b>	9.55550-AV5 for ZF automatic gearbox with 8 and 9 speed
<b>FORD</b>	MERCON LV, MERCON ULV, XT-10-QLVC
<b>GENERAL MOTORS</b>	88861004, 9986153, 9986333, GM 1940184, GM 93165414, GM DEXRON HP ATF, GM DEXRON II D, GM DEXRON III H, GM DEXRON ULV ATF, GM DEXRON VI, GMW16444
<b>HONDA</b>	082000-9001, 08200-9005, 08200-9005, 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
<b>HYUNDAI</b>	00232-1904, 040000C90SG, 04500-00115, SP-IV, SP-IV M, SP-IV-RR
<b>INFINITI</b>	MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC S
<b>ISUZU</b>	Besco ATF III, WSI
<b>JAGUAR</b>	02JDE 26444, Fluid 8432
<b>KIA</b>	SP-IV, SP-IV M
<b>LAND ROVER</b>	LR023288, LR023289, TYK500050
<b>LEXUS</b>	00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638
<b>MASERATI</b>	231603, M-1375.4
<b>MAZDA</b>	0000-77-122E-01, ATF FZ, MERCON LV
<b>MERCEDES-BENZ</b>	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

Nós nos reservamos o direito de modificar as características gerais de nossos produtos para oferecer aos nossos clientes o benefício dos mais recentes avanços tecnológicos. As especificações serão definitivas a partir da data da encomenda, sujeitas às nossas condições gerais de venda e garantia. 07/21

**Líquido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com fricções slip-lock**  
**Caixas de transferência e direções assistidas**  
**100% Sintético**

<b>MINI</b>	BMW 83 22 2 413 477 (ATF7)
<b>MITSUBISHI</b>	ATF-MA1, ATF SPH-IV, ATF SP-IV, Diamond ATF SP II, MZ320762, SP III
<b>NISSAN</b>	999MP-MTS00P, KLE24-00002, MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC S
<b>PEUGEOT</b>	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
<b>PORSCHE</b>	000 043 304 00
<b>SSANGYONG</b>	DSIH 5M-66 Material Specification Rev 3
<b>TOYOTA</b>	00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638
<b>VW</b>	G 053 001, G 055 005, G 055 162, G 055 540, G 060 162
<b>ZF</b>	Lifeguard 6, Lifeguard 6 Plus, Lifeguard 8, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6, S671 090 255, S671 090 281, S671 090 312, TE-ML 11
<b>PRODUTOS</b>	
<b>AISIN</b>	AW-1
<b>AML</b>	4G4319A509 / AA / S
<b>FUCHS</b>	ATF 3292, ATF 4400, ATF 6000 SL
<b>JATCO</b>	1A
<b>MOPAR PARTS</b>	68218925AA
<b>PETRONAS LUBRICANTS</b>	Tutela Transmission AS8
<b>PSA Groupe</b>	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
<b>SHELL</b>	L-12108, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6
<b>ZF</b>	Lifeguard 6, Lifeguard 6 Plus, Lifeguard 8, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6, S671 090 255, S671 090 281, S671 090 312, TE-ML 11