

ATF VI

**Fluido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com ou sem embraiagem de bloqueio do deslizamento. Caixas de transferência e direções assistidas
100% Sintético**

USO

Lubrificante 100% sintético de baixa viscosidade, de elevado desempenho, especialmente desenvolvido para as caixas de velocidades automáticas modernas (modo manual ou sequencial, controlo eletrónico, etc.) equipadas com ou sem travamento deslizante, que requerem um líquido que cumpra a norma DEXRON VI.

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

Adequado também para às caixas de velocidades automáticas de antiga geração, conversores de binário, direções assistidas e sistemas hidráulicos ou mecânicos, quando são exigidas as normas DEXRON III H ou DEXRON II D.

Antes da utilização, consultar sempre o manual de manutenção do veículo.

PRESTAÇÕES

O MOTUL 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 MULTI 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 de deslizamento, 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.

ATF VI

**Fluido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com ou sem embraiagem de bloqueio do deslizamento. 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	Vermelho
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.843
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	30.5 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	6.1 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	152.0
Punto de inflamación	ASTM D92	217.0 ° C / 423.0 ° F

**Fluido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com ou sem embraiagem de bloqueio do deslizamento. Caixas de transferência e direções assistidas
100% Sintético**

DESEMPENHO OE	
ACURA	##08200-9008A, ##08200-9009A, ##08266-99964, #atf, 08200-9008A, 08200-9009A, 08266-99964, ATF DW-1 (except CVTs), ATF Z1 (except CVTs)
ALLISON TRANSMISSION	C-4
AUDI	G 053 001, G 055 005, G 055 162, G 055 540, G 060 162
BENTLEY	PY112995PA
BMW	##83220142516, ##83222152426, 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
BRILLIANCE	ATF PTF-1
CHRYSLER	##68157995AA, ##68157995AB, ##68218057CA, ##68218058CA, ##68218054CA, ##68218925AA, ##68171869AA, 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, DEXRON®-VI Automatic Transmission Fluid
CITROËN	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
DAIMLER	##68157995AA, ##68157995AB, ##68218057CA, ##68218058CA, ##68218054CA, ##68218925AA, ##68171869AA, 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, DEXRON®-VI Automatic Transmission Fluid
DS (CAPSA)	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
FIAT	9.55550-AV5 for ZF automatic gearbox with 8 and 9 speed
FORD	MERCON LV, MERCON ULV, XT-10-QLVC
GENERAL MOTORS	##9986153, ##88861003, ##88861004, ##9986333, ##GMW16444, 88861003, 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
HONDA	##082000-9001, ##08266-9904, ##08266-99907, 082000-9001, 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
HYUNDAI	##040000C90SG, ##00232-1904/04500-00115, 00232-1904, 040000C90SG, 04500-00115, SP-IV, SP-IV M, SP-IV-RR
INFINITI	MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC S
ISUZU	Besco ATF III, WSI
JAGUAR	##02JDE 26444, 02JDE 26444, Fluid 8432

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

**Fluido de baixa viscosidade para caixas de velocidades automáticas com ou sem embraiagem de bloqueio do deslizamento. Caixas de transferência e direções assistidas
100% Sintético**

KIA	SP-IV, SP-IV M, SP-IV-RR
LAND ROVER	LR023288, LR023289, TYK500050
LEXUS	##00289-ATFWS, ##08886-02303, ##08886-02305, ##08886-80803, 00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638
MASERATI	##231603, 231603, M-1375.4
MAZDA	##0000-77-122E-01, 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
MINI	BMW 83 22 2 413 477 (ATF7)
MITSUBISHI	ATF-MA1, ATF SPH-IV, ATF SP-IV, Diamond ATF SP II, MZ320762, SP III
NISSAN	999MP-MTS00P, KLE24-00002, MATIC D, MATIC J, MATIC K, MATIC S
PEUGEOT	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
PORSCHE	##00004330400, 000 043 304 00
SSANGYONG	DSIH 5M-66 Material Specification Rev 3
TOYOTA	##00289-ATFWS, ##08886-02303, ##08886-02305, ##08886-80803, 00289-ATFWS, 08886-02303, 08886-02305, 08886-80803, ATF Type T-IV, ATF WS, JWS 3324, NWS 9638
VW	#g 05, #g 052 025, G 053 001, G 055 005, G 055 162, G 055 540, G 060 162
ZF	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
PRODUTOS	
AISIN	AW-1
AML	##4G4319A509/AA/S, 4G4319A509 / AA / S
FUCHS	ATF 3292, ATF 4400, ATF 6000 SL
JATCO	1A
MOPAR PARTS	68218925AA
PENTOSIN	#ffl
PETRONAS LUBRICANTS	Tutela Transmission AS8
PSA Groupe	#lds, AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
SHELL	#m, #13, L-12108, M-1375.4, M-1375.5, M-1375.6
ZF	##S671090255, ##S671090281, ##S671090312, 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

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