

MOTUL TRANS ATF VI

**Fluido a bassa viscosità per cambi automatici con frizioni di bloccaggio
Transfer case e Servosterzo
100% Sintetico**

UTILIZZO

Lubrificante 100% sintetico ad elevate prestazioni e a bassa viscosità, sviluppato appositamente per tutti i tipi di cambio automatico di ultima generazione (manuale o sequenziale, a controllo elettronico, etc.) con o senza frizioni di bloccaggio, che richiedono un fluido DEXRON VI.

Raccomandato in particolare per cambi automatici, transfer case e sistemi di servosterzo di case costruttrici americane GM, FORD, CHRYSLER, asiatiche HONDA, HYUNDAI, KIA, ISUZU, MERCEDES, MITSUBISHI, NISSAN, TOYOTA, ed europee FORD, OPEL.

Adatto anche per cambio automatici di concezione meno recente, convertitori di coppia, servosterzo, sistemi meccanici e idraulici per i quali vengono richiesti fluidi DEXRON III H o DEXRON II D.

Prima dell'utilizzo fare sempre riferimento al manuale di uso e manutenzione del veicolo.

PRESTAZIONI

MOTUL TRANS ATF VI è un lubrificante 100% sintetico di elevata qualità e bassa viscosità che permette prestazioni eccellenti rispondendo alle ai requisiti DEXRON III e MERCON.

Grazie alla sua formula esclusiva e specifica, MOTUL TRANS ATF VI:

- Consente un minor consumo di carburante per le vetture equipaggiate con cambi automatici, riducendo gli attriti.
- Migliora il funzionamento dei cambi automatici alle basse temperature.
- Offre una migliore reattività dei cambi marcia rendendoli più fluidi e più rapidi.
- Impedisce le vibrazioni del volante motore.
- Protegge gli ingranaggi sempre più numerosi, compatti e caricati.
- Consente una maggiore longevità, migliore resistenza all'ossidazione e maggiore stabilità alle alte temperature.
- Proprietà antiusura, anticorrosione, antischiuma.

RACCOMANDAZIONI

Può essere miscelato a lubrificanti con specifiche simili.

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dal costruttore e da adattare in base al proprio utilizzo.

Prima dell'utilizzo fare sempre riferimento al manuale di uso e manutenzione del veicolo.

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.



MOTUL TRANS ATF VI

Fluido a bassa viscosità per cambi automatici con frizioni di bloccaggio
Transfer case e Servostero
100% Sintetico

RACCOMANDAZIONI

Colore	Visivo	Ambrato
Densità a 20°C		0.842
Viscosità a 40°C		30.6 mm ² /s
Viscosità a 100°C		6.1 mm ² /s
Indice di viscosità		152.0
Punto di infiammabilità		216.0 °C / 421.0 °F

**Fluido a bassa viscosità per cambi automatici con frizioni di bloccaggio
Transfer case e Servostero
100% Sintetico**

PRESTAZIONI OE	
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
BMW	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, 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, MS 90030-A5, MS 9602, SP IV Automatic Transmission Fluid
CITROËN	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, WSS-M2C949-A, 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

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.

Fluido a bassa viscosità per cambi automatici con frizioni di bloccaggio
Transfer case e Servostero
100% Sintetico

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
TOYOTA	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
PRODOTTI	
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
PSA Groupe	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions
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

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.