

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

UTILIZZO

Lubrificante 100% sintetico ad elevate prestazioni e a bassa viscosita, sviluppato appositamente per tutti i tipi di cambio automatico di ultima generazione (manuale o sequanziale, 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 ecellenti 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 funzionamente dei cambi automatici alle basse temperature.
- Offre una migliore reattività dei cambi marcia rendendoli più fluidi e più rapidi.
- Impedisce le vibrazioni del volano 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_{08/24}

MOTUL Italia srl - Via dell'Arsenale 21 - 10121 - Torino - +39 011 2978911 - motul@it.motul.com -



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	ASTM D445	30.6 mm ² /s
Visosità a 100°C	ASTM D445	6.1 mm²/s
Indice di viscosità	ASTM D2270	152.0
Punto di infiammabilità	ASTM D92	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 TRAN- SMISSION	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, 08200-9016A, 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, SP-IV-RR, WS	

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_{08/24}

MOTUL Italia srl - Via dell'Arsenale 21 - 10121 - Torino - +39 011 2978911 - motul@it.motul.com -



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

LAND ROVER	AW-1, LR0022460, LR023288, LR023289, LV, TYK500050	
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-PA, 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	
OPEL	AW-1	
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	
VAUXHALL	AW-1	
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 LUBRI- CANTS	Tutela Transmission AS8	
PSA Groupe	AW-1, RP 9734 R7 for EAT6 transmissions	
	<u> </u>	

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_{08/24}

MOTUL Italia srl - Via dell'Arsenale 21 - 10121 - Torino - +39 011 2978911 - motul@it.motul.com -



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

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