

MOTUL MULTI CVTF

Fluido para cajas de velocidades de variador continuo (CVT - Continuous Variable Transmission) de cadena y de correa Technosynthese®

USO

Lubricante Technosynthese® altas de prestaciones, especialmente diseñado para las cajas de velocidades de variador continuo (CVT – Continuous Variable Transmission).

Recomendado para la gran mayoría de vehículos equipados con CVT, tanto CVT de correa como CVT de cadena. Particularmente adaptado para las cajas de velocidades CVT de los fabricantes Americanos GM, FORD, CHRYSLER..., Asiáticos HONDA, HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, TOYOTA, NISSAN, SUBARU, TOYOTA..., o Europeos AUDI, BMW, CITROËN, MERCEDES, PEUGEOT, RENAULT,...

Atención: no es aplicable en los sistemas CVT de vehículos híbridos.

Antes de su utilización, siempre verificar el manual de mantenimiento del vehículo.

PRESTACIONES

MOTUL MULTI CVTF es un fluido CVT multi-marca, de alta tecnología, utilizable en la gran mayoría de CVT, tanto para sistemas de CVT de cadena como de correa.

Gracias a su formulación, exclusivo y dedicado, MULTI CVTF:

- Permite reducir el consumo de combustible en los vehículos equipados con cajas de velocidades automáticas CVT optimizando la fricción metal/metal entre correa o cadena y poleas.
- Evita el fenómeno de “pegado ocasional” del embrague en las fases de acoplamiento de los discos reduciendo las vibraciones en el volante motor y mejorando el confort.
- Protege los engranajes, cada vez más compactos y cargados.
- Proporciona un paso de las velocidades más suave y rápido.
- Mejor funcionamiento en frío de las cajas de velocidades automáticas CVT.
- Aumenta la vida útil gracias a su mayor resistencia a la oxidación y una estabilidad de la película del aceite a altas temperaturas.
- Mayor protección anti-desgaste para las cadenas, correas y poleas.
- Anti-corrosión, Anti-espuma.



MOTUL MULTI CVTF

Fluido para cajas de velocidades de variador continuo (CVT - Continuous Variable Transmission) de cadena y de correa Technosynthese®

RECOMENDACIONES

Puede ser mezclado únicamente con aceites de su mismo tipo.

Intervalo de mantenimiento: Según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización. No recomendable para los CVT de vehículos híbridos.

Antes de su utilización y en caso de duda, siempre consultar el manual de mantenimiento del vehículo.

PROPIEDADES

Color	Visual	Azul
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.852
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	34.3 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	7.2 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	180.0
Punto de inflamación	ASTM D92	210.0 °C / 410.0 °F

Fluido para cajas de velocidades de variador continuo (CVT - Continuous Variable Transmission) de cadena y de correa Technosynthese®

PRESTACIONES OE	
AUDI	G 052 180, G 052 516, Multitronic, TL 52 116, TL 52 180, TL 52 516
BMW	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, EZL 799, EZL 799 A
CHERY	CVT
CHRYSLER	CVTF+4, NS-2
CITROËN	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
DAIHATSU	AMMIX CVTF DFE, AMMIX CVT Fluid DC, AMMIX CVT Fluid DFE, CVTF 3320, CVT Fluid DFC, Fluid TC
DODGE	05191184AA, CVTF+4, NS-2
DS (CAPSA)	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
FIAT	Tutela Car CVT N.G
FORD	CVT23, CVT30, MERCON C, WSS-M2C928-A, WSS-M2C933-A, XT-7QCFT
GENERAL MOTORS	1940713, 1940714, DEX-CVT
HONDA	08200-9006, 08200-HCF-2, 0826099905HE, 087009006, HMMF (Honda Multi Matic Fluid) for CVT models only, without wet starting clutch, CVT-F, Genuine CVT Fluid, HCF-2, Z-1 (CVT models only, without starting clutch, not for Honda Jazz & Fit MY 2001-2007)
HYUNDAI	CVT-1, Genuine CVTF, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
INFINITI	NS-1, NS-2, NS-3
JEEP	05191184AA, CVTF+4, NS-2, VTF
KIA	CVT-1, SP-CVT 1, SP III (CVT models only)
LEXUS	CVTF 3320, CVT FE, Fluid FE, Fluid TC
LIFAN	CVT
MAZDA	CVTF 3320, JWS 3320
MERCEDES-BENZ	A 001 989 46 03, MB 236.20
MG	EM-CVTF
MINI	83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, COOPER EZL 799 A, EZL 799, ZF CVT V1
MITSUBISHI	CVTF ECO J4, Dia Queen CVTF-J1 (MMC Diaqueen CVT Fluid J1), Dia Queen CVTF-J4, Dia Queen CVTF-J4+ (MMC Diaqueen CVT Fluid J4 and J4+), MZ313973, SP III (CVT models only)
NISSAN	999MP-NS200P, KTF-1, N-CVT, NS-1, NS-2, NS-2V, NS-3
PEUGEOT	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
RENAULT	CVT CK/SK/FK, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
ROVER	EM-CVTF, Unipart Transmatic ATF
SATURN	22688912, DEX-CVT
SEAT	G 052 180, G 052 516
SUBARU	CV30, CVT III Fluid, CVT TR580, CVT TR690, ECVT, High Torque CVT, iCVTF, i-CVTF FG, K0421Y0700, K0425Y0710, K0425Y0711, Lineartronic chain CVT 3 Fluid, Lineartronic chain CVT and CVT II Fluid, Lineartronic CVTF,

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

01/22



MOTUL MULTI CVTF

Fluido para cajas de velocidades de variador continuo (CVT - Continuous Variable Transmission) de cadena y de correa Technosynthese®

	Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid, Lineartronic II, NS-2
SUZUKI	CVTF 3320, CVTF 4401, CVTF TC, CVT Green 1, CVT Green 1V, CVT Green 2, NS-2
TOYOTA	CVTF 3320, CVTF FE, TC
VOLVO	CVTF 4959
VW	G 052 180, G 052 516
ZOTYE	RDCF01, RDCF02, CVTs
PRODUCTOS	
ELF	matic CVT, matic CVT MV
ESSO	EZL 799, FN1975
FUJIIYUKO	i-CVTF FG
IDEMITSU	CVTF-EX1
MOBIL	CVTF 3320
MOPAR PARTS	CVTF+4, CVTplus4
PSA Groupe	9735 EF, Elfmatic CVT, Elfmatic CVT MV
PUNCH	CVTF-EX1
SHELL	Green 1V