

MOTUL ATF III

Fluido de transmissão automática
Sistemas de direção hidráulica
Conversores de binário e sistemas hidráulicos
Technosynthese®

USO

Fluido para transmissões automáticas (ATF) para todas as caixas automáticas e equipamentos em que é exigida as normas DEXRON (exceto DEXRON VI) ou MERCON.

Especialmente recomendado para utilização em caixas de automáticas de fabricantes de automóveis americanos GM, FORD, CHRYSLER..., fabricantes de automóveis asiáticos HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, TOYOTA..., ou fabricantes de automóveis europeus como BMW, CITROËN, FIAT, MB, PEUGEOT, RENAULT, ...

Também recomendado para utilização em caixas de velocidades automáticas mais antigas, conversores de binário, direção assistida, mecanismos de inversão de marcha de barcos, transmissões hidrostáticas, sistemas mecânicos e hidráulicos onde são necessários fluidos com norma DEXRON (exceto DEXRON VI) ou MERCON.

PRESTAÇÕES

NORMAS E ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: Consulte a tabela.

Fluido Sintético Technosynthese® para Transmissão Automática (ATF) com menor viscosidade em baixa temperatura que os fluidos convencionais Dexron IIE, o que lhe permite uma comutação das velocidades mais fácil em condições de baixas temperaturas.

Maior resistência à oxidação que a norma Dexron IIE. Estabilidade da película de óleo a altas temperaturas. Antidesgaste, Anticorrosivo, Antiespuma.

RECOMENDAÇÕES

O MOTUL ATF III pode ser usado (e misturado) em aplicações em que seja necessário as normas "DEXRON", "B DEXRON", "DEXRON IID", "DEXRON IIE" ou "DEXRON III" (exceto para DEXRON VI).

Mudança de óleo: de acordo com as recomendações do fabricante ou ajustado à sua própria utilização.



MOTUL ATF III

Fluido de transmissão automática
Sistemas de direção hidráulica
Conversores de binário e sistemas hidráulicos
Technosynthese®

PROPRIEDADES

Color	Visual	Vermelho
Densidade a 20°C (68°F)		0.847
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	35.2 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	7.4 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	183.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-57.0 °C / -71.0 °F
Ponto de inflamação	ASTM D92	210.0 °C / 410.0 °F

Fluido de transmissão automática
Sistemas de direção hidráulica
Conversores de binário e sistemas hidráulicos
Technosynthese®

DESEMPENHO OE	
AUDI	G 052 533, G 052 990
BMW	81 22 9 400 272, ETL 7045E, LA2634
CHRYSLER	ATF+, ATF+2, ATF+3, MS 5931, MS 7176, MS 7176D, MS 7176E
CITROËN	AL4 Automatic Gearbox Oil (# 9730.AE)
DAIHATSU	AMMIX ATF D-II, AMMIX ATF D-III SP
FIAT	9.55550-AG1, 9.55550-AG2
FORD	ESP-M2C166-H, FNR5, M2C185-A, M2C186-A, MERCON, SQ-M2C9010-A, WSA-M2C195-A, WSS-M2C138-CJ, WSS-M2C166-H, XL-12, XT-2-QDX, XT-2-QDX (M), XT-2-QSM (Syn), XT-5-QM
GENERAL MOTORS	1050017, 1940700, 21005966, 22717466, 93160393, 9985010, GM 1940767, GM DEXRON II D, GM DEXRON II E, GM DEXRON III G, GM DEXRON III H, TASA
HONDA	ATF Z1 (except CVTs), Special ATF Honda, Special Honda Power Steering Fluid
HYUNDAI	DEX-II, JWS 3314, MATIC D, SP II, SP III
ISUZU	Besco ATF II
JEEP	ATF+3
KIA	DEX-II, JWS 3314, MATIC D, SP II, SP III
LAND ROVER	N402
MAZDA	ATF D-II, ATF M-III, ATF M-V
MERCEDES-BENZ	MB 235.71, MB 236.1, MB 236.2, MB 236.4, MB 236.6, MB 236.8, MB 236.9
MERCURY	Power Trim Fluid
MINI	81 22 9 400 272, ETL 7045E, LA2634
MITSUBISHI	Diamond (USA) / Dia Queen PSF, Dia Queen SP, SP II, SP III, SP-II M
NISSAN	MATIC D, MATIC J, MATIC K, PSF-II
OPEL	GM 1940700, GM 1940767, GM 21005966 Transaxle, GM 2217466
PEUGEOT	AL4 Automatic Gearbox Oil (#9730.AE), Esso B11216
PORSCHE	043 205 28, Z 000169756
RENAULT	AL4, CLIP, DP0, matic D2
ROVER	ATF 206
SAAB	93 160 393
SEAT	G 052 533, G 052 990
SKODA	G 052 533, G 052 990
SMART	MB 235.71
SUBARU	Dexron-II
SUZUKI	JWS 3314, JWS 3317
TOYOTA	ATF D-II, ATF D-III, ATF Type T, ATF Type T-II, ATF Type T-III, ATF Type T-IV, JWS 3309, Gear Oil V 160

Reservamo-nos 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.



MOTUL ATF III

Fluido de transmissão automática
Sistemas de direção hidráulica
Conversores de binário e sistemas hidráulicos
Technosynthese®

VAUXHALL	GM 1940700, GM 1940767, GM 21005966 Transaxle, GM 2217466
VOLVO	1161521, 97325
VW	G 052 533, G 052 533, G 052 990
ZF	TE-ML 09A, TE-ML 09B
PRODUTOS	
AISIN	JWS 3314, JWS 3317
CASTROL	TQ 95, TranSynd
ESSO	B11216
PETRONAS LUBRICANTS	Tutela GI/A
TEXACO	ETL 7045E, N402
ZF	TE-ML 09A, TE-ML 09B