

ATF 3 BXT

CAIXAS e TRANSMISSÕES



Lubrificante

Descrição

Lubrificante semi-sintético em cuja formulação contém componentes sintéticos e que está especialmente designado para as transmissões automáticas e direções assistidas de veículos que requerem um fluido que cumpra com a especificação GM Dexron III. Utilizável tanto em veículos ligeiros como em maquinaria de obras públicas que cumpram os níveis de qualidades incorporados.

Qualidades

- Excelente estabilidade, oxidação, melhorando o rendimento e a durabilidade em serviço frente a anteriores fluidos de transmissões automáticas (ATF)
- Adequado para todas as caixas de cambios automáticas GM, que especifiquem um lubrificante Dexron, sea I, II o III, é compatível com os anteriores e se pode utilizar tanto em reabastecimento como em reposição total, assim como todas aquelas de outros fabricantes que cumpram os níveis de qualidade incorporados.
- Assegura um funcionamento muito suave e silencioso.
- Suas propriedades antiespumantes evitam a formação de espumas e a boa lubrificação das diferentes partes da transmissão.
- Boas propriedades antidesgaste que prolonga a vida útil da transmissão.

Nível de qualidade

- DEXRON III H
- FORD MERCON
- FORD ESP-M2C166-H
- FORD ESP-M2C138-CJ
- ALLISON C-4
- CAT TO-2
- MB 236.2

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Densidade a 20° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0.854
Viscosidade a 100° C	cSt	ASTM D 445	7.35
Viscosidade a 40° C	cSt	ASTM D 445	37
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	168
Ponto de inflamação, V/A	°C	ASTM D 92	228
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-45

ANP: 17071

Existe uma ficha de dados de segurança.

https://www.repsol.com/br_pt/
+55 21-25597200

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 1. Agosto 2016.