



Mobil™ ATF Multiveículo

Mobil Passenger Vehicle Lube , Brazil

Lubrificante Mobil para veículos de passageiros

Descrição do Produto

Mobil ATF Multiveículo é um lubrificante premium totalmente sintético formulado a partir de óleos básicos sintéticos selecionados de alta qualidade combinados com um avançado sistema de aditivos projetado para atender às necessidades de serviço da mais ampla gama de transmissões automáticas.

Características e Benefícios

Mobil ATF Multiveículo oferece mudanças consistentes e suaves para todas as condições climáticas e proteção de lubrificação aos componentes da transmissão para ajudar a prolongar sua vida útil e proporcionar uma confortável experiência de condução.

- Excelente proteção das engrenagens e mancais contra o desgaste, a ferrugem e a corrosão ajuda a preservar a vida útil da transmissão.
- As características de atrito estáveis e otimizadas proporcionam um desempenho de mudanças silencioso e suave durante a vida útil do veículo.
- Excelentes propriedades de vazão a baixas temperaturas de partida e altas temperaturas operacionais para aplicação em qualquer condição climática.
- A excepcional resistência à oxidação e contra a formação de borra e depósitos contribui para uma longa vida útil do fluido.
- Consumo limitado de óleo devido a perdas por vazamento, resultado de suas eficazes propriedades de controle de espuma e compatibilidade com materiais de vedação.

Aplicações

A ExxonMobil suporta o Mobil ATF Multiveículo para uso em serviço em uma ampla gama de transmissões automáticas de 6 a 8 velocidades.

Especificações e Aprovações

Estes produtos têm as seguintes aprovações:

FORD Mercon LV

GM DEXRON VI

Este produto atende ou excede os requisitos de:

JASO 1-A-LV-15

Propriedades e Especificações

Propriedade	
-------------	--

Propriedade	
Aparência, AMS 1738	Claro e Brilhante
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	156
Densidade a 15 °C, g/ml, ASTM D4052	0,845
Viscosidade Brookfield a -40 °C, mPa.s, ASTM D2983	10280
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-54
Ponto de Fulgor, Vaso Aberto, °C, ASTM D92	215
Viscosidade cinemática a 100 °C, mm²/s, ASTM D445	5,8
Viscosidade Cinemática a 40 °C, mm²/s, ASTM D445	28

Saúde e segurança

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) em <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas as marcas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias, salvo indicação em contrário.

03-2024

Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Praia da Ribeira, 01

21930-080 Rio de Janeiro – RJ - BRASIL

Tel: 0800 644 1562

Propriedades típicas são valores médios, obtidos com tolerâncias normais de produção e não se constituem em especificação. Variações que não afetam o desempenho do produto são esperadas durante processos normais de fabricação e em diferentes locais de mistura. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Todos os produtos podem não estar disponíveis localmente. Para obter mais informações, contacte o seu representante local da ExxonMobil ou visite www.exxonmobil.com

A ExxonMobil é composta de diversas afiliadas e subsidiárias, muitas com nomes que incluem Esso, Mobil, ou ExxonMobil. Nada neste documento visa anular ou substituir a separação corporativa das entidades locais. A responsabilidade pela ação local permanece com as respectivas afiliadas da ExxonMobil.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved