



## Mobil™ Delvac 1™ Transmission Fluid MBT 75W-90

Mobil Commercial Vehicle Lube , Brazil

Lubrificante de Desempenho Supremo para Transmissões

### Descrição do Produto

Mobil Delvac™ 1 Transmission Fluid MBT 75W-90 é um óleo SAE 75W-90 totalmente sintético para transmissões manuais. Mobil Delvac 1 Transmission Fluid 75W-90 tem excelentes características de viscosidade/temperatura.

### Características e Benefícios

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT é formulado com um avançado sistema de aditivos que fornece excelente estabilidade térmica e resistência ao desgaste. Delvac 1 Transmission Fluid MBT mantém as temperaturas mais baixas na transmissão em comparação com os óleos de transmissão convencionais. É recomendada a maioria das transmissões manuais, eixos de transmissão e eixos hipoidais leves para os quais não é exigido um óleo API GL-5. Mobil Delvac 1 Transmission Fluid apropriado para o uso em transmissões (caixas de câmbio) nas quais os lubrificantes estão expostos a temperaturas muito altas e sob serviços com carga total.

### Aplicações

Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT é aprovado segundo a especificação MB 235.11 da Mercedes-Benz que inclui transmissões manuais dos modelos / incluindo aquelas com caixas de transferência.

### Especificações e Aprovações

**Este produto tem as seguintes aprovações:**

MB-Approval 235.11

### Propriedades e Especificações

Propriedade	
Grau	SAE 75W-90
Viscosidade Brookfield a -40 °C, mPa.s, DIN 51398	59000
Ponto de Fulgor, °C, ISO 2592	179
Viscosidade Cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, DIN 51562 T1	14,7
Viscosidade Cinemática a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, DIN 51562 T1	96,3
Ponto de Fluidez, °C, DIN ISO 3016	-45
Índice de Viscosidade, ISO 2909	159

### Saúde e segurança

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISP) <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.

09-2023  
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 Exxon ou visite [www.exxonmobil.com](http://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 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