

Mobil ATF 200

Fluido para Transmissões Automáticas

Descrição do Produto

Mobil ATF 200 é formulado para operar como fluido de transmissão de potência em conversores de torque, fluido hidráulico, lubrificante para engrenagens e mancais, meio de controle de atrito para cintas e embreagens e fluido de troca térmica para dissipar o calor gerado em transmissões.

Devido ao seu alto índice de viscosidade, Mobil ATF 200 proporciona relativamente pequena variação de viscosidade devido à temperatura. Essa característica garante excelente desempenho como óleo hidráulico e boa operação em diversas condições de temperatura, proporcionando menor perda de potência em baixa temperatura.

Características e Benefícios

Mobil ATF 200 oferece as seguintes características e benefícios:

- Propriedades de atrito ideais que proporcionam transmissão suave e perfeita sincronia, mesmo em longos períodos e em condições severas;
- Proteção contra formação de depósitos e perda por evaporação em altas temperaturas com ótimo funcionamento mesmo em baixas temperaturas;
- Boa proteção antidesgaste, resistência à ferrugem, corrosão e formação de espuma;
- Compatível com materiais de vedação utilizados nas unidades de transmissão;
- Redução dos custos de manutenção, aumentando a produtividade;
- Alto índice de viscosidade, mantido por longos períodos de uso;
- Boa fluidez em baixas temperaturas.

Aplicações

O Mobil ATF 200 é aprovado para utilização em caixas de mudanças e sistemas de direção hidráulica de veículos Mercedes-Benz que requeiram a utilização de fluidos conforme página MB 236.2, transmissões hidráulicas de automóveis, caminhonetes e sistemas hidráulicos de direção para os quais é indicado um fluido Tipo A, Sufixo A.



Especificações e Aprovações

Os óleos Mobil ATF 200 possuem as seguintes aprovações de fabricantes:

Mobil ATF 200

MB-Approval

236.2

Os óleos Mobil ATF 200 são recomendados pela ExxonMobil para aplicações que requeiram:

Mobil ATF 200

GM

Tipo A, Sufixo A

Propriedades Típicas

Mobil ATF 200

Viscosidade,	ASTM D 445	
cSt a 40 °C		38
cSt a 100 °C		7,5
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	154
Ponto de Fluidez, °C	ASTM D 97	-46
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D 92	200
Densidade a 15°C, kg/l	ASTM D 4052	0,886

Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, não é esperado que este produto cause efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e seguidas as recomendações indicadas na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ). As FISPQs encontram-se disponíveis com o representante local de vendas ou pela internet. Elas serão fornecidas pelo revendedor ao cliente, se exigido, e de acordo com a legislação. Deve-se utilizar este produto apenas nas aplicações pretendidas. Ao descartar o produto, tenha o devido cuidado com o meio ambiente.

Qualquer um dos produtos pode não estar disponível no local. Para mais informações, contate seu escritório de vendas local ou visite o site www.mobil.cosan.com.br.