

LUBRAX ATF

Lubrificante para direções hidráulicas e transmissões automáticas automotivas

Descrição

Óleo lubrificante mineral do tipo ATF indicado para aplicação em sistema de direção hidráulica e transmissões automáticas automotivas assim como em sistemas hidráulicos industriais.

Aplicações

LUBRAX ATF é recomendado para uso em sistemas de direção hidráulica de veículos de passeio, caminhões, ônibus e veículos off-road, assim como em caixas de mudança automáticas de ônibus e caminhões.

É também recomendado para uso em sistemas hidráulicos de equipamentos industriais que requeiram um produto com alta resistência ao cisalhamento e elevada resistência à oxidação.

Especificações

Lubrax ATF atende aos seguintes níveis de desempenho:

- GM DEXRON® IID
- ALLISON C-4
- CATERPILLAR TO-2

Características e Benefícios

- Apresenta elevada resistência ao cisalhamento, garantindo a manutenção dos níveis de viscosidade e de proteção ao desgaste em condições severas de uso e por períodos estendidos.
- Possui aditivos modificadores de fricção que proporcionam trocas de marchas precisas e suaves, com baixo nível de ruído e trepidação.
- Suas características à baixa temperatura garantem desempenho satisfatório em operações sob ampla faixa de temperatura;
- Possui coloração azul, facilitando a identificação de pontos de vazamento.

Análises típicas*

Ensaio	ATF**
Densidade 20/4 °C	0,8723
Ponto de fulgor, °C	194
Ponto de fluidez, °C	-45
Viscosidade a 40 °C, cSt	35,4
Viscosidade a 100 °C, cSt	7,00
Índice de Viscosidade	163

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

** Fluidos ATF não estão relacionados a quaisquer Graus de Viscosidade;

Saúde, segurança e meio ambiente

A correta utilização, bem como o uso dos devidos equipamentos de proteção individual minimizam os riscos à saúde e preservam o meio ambiente. Todo óleo lubrificante usado deve ser coletado e descartado conforme CONAMA 362/05. O descarte irresponsável acarreta danos ao meio ambiente e à população. Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) para maiores informações.

www.br.com.br/lubrax

Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos