

TITAN ATF 7134 FE

Fluido de Transmissão Automática (ATF) de alto desempenho e economia de combustível com baixa viscosidade. Especialmente desenvolvido para aumentar a eficácia da caixa de câmbio das transmissões automáticas de última geração da Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus (NAG II+). Não é compatível com as especificações MB-ATF anteriores.

Descrição

TITAN ATF 7134 FE é um produto à base de óleos básicos selecionados e aditivos de última geração para fluido de primeiro enchimento em fábrica de caixas de câmbio automáticas 7-G Tronic Plus (NAG II +) de carros de passeio fabricados pela Daimler AG (Mercedes-Benz).

Por ter a mais baixa viscosidade dentre os Fluidos de Transmissão Automática do mercado automotivo mundial, este fluido oferece um impressionante potencial de economia de combustível e um ótimo desempenho a baixas temperaturas.

Sua excepcional estabilidade de fricção permite maiores intervalos entre as trocas de óleo.

TITAN ATF 7134 FE é apenas miscível com outros ATFs oficialmente aprovados pela MB 236.15 e não é compatível com os ATFs anteriores de especificações inferiores da MB.

Aplicação

Daimler AT tipo 7-G Tronic Plus (NAG II +).

Vantagens/Benefícios

- Excepcional economia de combustível.
- Excelente estabilidade de fricção permitindo maiores intervalos entre as trocas de óleo.

Especificações

- -

Aprovações

- MB-APPROVAL 236.15.

Recomendações FUCHS

- -

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Densidade a 15 °C	DIN 51757	0.841 g/ml
Viscosidade Cinemática a 40 °C	DIN 51562-1	18.0 mm ² /s
Viscosidade Cinemática a 100 °C	DIN 51562-1	4.4 mm ² /s
Índice de viscosidade	DIN ISO 2909	160
Ponto de fluidez	DIN ISO 3016	-48 °C
Cor	DIN 10964	Azul



SUPER
LUBRIFICANTES

O conteúdo deste informativo de produto é baseado na experiência e conhecimento da FUCHS LUBRIFICANTES DO BRASIL no desenvolvimento e fabricação de lubrificantes, e representa a tecnologia de ponta atual. O desempenho dos nossos produtos pode ser influenciado por uma série de fatores, especialmente a utilização específica, o método de aplicação, o ambiente operacional, o pré-tratamento, a possível contaminação externa, etc. Por este motivo, afirmações generalizadas sobre a função dos nossos produtos não são possíveis. As informações sobre o produto representam diretrizes gerais, não vinculativas. Nenhuma garantia expressa ou implícita é dada sobre as propriedades do produto ou sua adequação para qualquer aplicação dada. Por isso, recomendamos que você consulte o Departamento Técnico da FUCHS LUBRIFICANTES DO BRASIL para discutir as condições de aplicação e os critérios de desempenho dos produtos antes de ser utilizado. É responsabilidade do usuário verificar a adequação funcional do produto e usá-lo com o devido cuidado.

Nossos produtos são continuamente melhorados. Nós então nos reservamos o direito de mudar nosso programa de produto, os produtos e seus processos de fabricação, bem como todos os detalhes dos nossos formulários de informação do produto a qualquer momento, sem aviso prévio, a menos que hajam acordos específicos com clientes.

Com a publicação deste informativo de produto, todas as edições anteriores deixam de ser válidas.



SUPER
LUBRIFICANTES