

# Eurol ATF Treat Plus

Aditivo de óleo para permitir mudanças mais suaves em transmissões automáticas

Número do artigo E802322 Versão 1.0

## Informações sobre o produto

Eurol ATF Treat Plus é um aditivo desenvolvido para melhorar o desempenho do fluido de transmissão automática. Este produto proporciona uma melhoria de desempenho em transmissões automáticas que começam a mudar de marcha de forma mais brusca.

Eurol ATF Treat Plus assegura uma película lubrificante estável em todas as partes móveis, resultando em menos atrito de metal com metal, proporcionando assim proteção duradoura.

Eurol ATF Treat Plus pode ser utilizado em transmissões automáticas com problemas de deslizamento em condições de frio. Se o problema for resolvido após o aquecimento da transmissão, o Eurol ATF Treat Plus resolverá este problema de transmissão.

Eurol ATF Treat Plus foi desenvolvido para prolongar a vida útil da transmissão automática. Eurol ATF Treat Plus utiliza o óleo de transmissão como fluido transportador para alcançar cada componente da transmissão. Recomenda-se uma garrafa de 500ml de Eurol ATF Treat Plus para uso em 8L a 12L de óleo de transmissão. Não encha demasiado a transmissão ao adicionar Eurol ATF Treat Plus e siga as diretrizes de enchimento do fabricante do equipamento.

Eurol ATF Treat Plus é compatível com todos os fluidos de transmissão automática disponíveis no mercado, mas não pode ser utilizado em aplicações CVT ou DCT.

Os utilizadores devem consultar a ficha de dados de segurança do Eurol ATF Treat Plus para obter informações sobre armazenamento e validade.

## Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	amarelo-claro	
Densidade a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	104.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	18.4 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	196	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	233 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-39 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.