

Eurol Hykrol CT Fluid

UTTO para transmissão, embraiações, transmissões finais e travões húmidos

Número do artigo E105825 Versão 1.0

Informações sobre o produto

Eurol Hykrol CT Fluid é um óleo especialmente desenvolvido para transmissões, sistemas hidráulicos e sistemas de travões e embraiações refrigerados a óleo de tratores agrícolas, de jardinagem e industriais. Devido ao seu baixo ponto de congelação, este óleo é particularmente adequado para aplicações de inverno

Eurol Hykrol CT Fluid possui uma característica de fricção muito favorável e, por isso, é especialmente adequado para sistemas de wet brakes (travões húmidos). Evita o chamado 'stick slip' durante todo o ano, e o ruído associado a este fenómeno.

Eurol Hykrol CT Fluid é adequado para o material moderno de travões de disco. Também oferece ampla proteção contra desgaste, oxidação, corrosão e formação de espuma, e tem uma longa vida útil.

Nível de desempenho

- API GL-4
- Case MS 1207
- Case MS 1210
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3505
- Ford WSS-M2C41-B
- Ford WSS-M2C48-C
- IH B -6
- John Deere J20D
- ZF TE-ML 03F

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	castanho	
Densidade a 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	41.2 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	7.3 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	143	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	197 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-33 °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.