

Eurol Chainsaw Oil AK 100

Óleo mineral para motosserra com forte aderência

Número do artigo E125451 Versão 2.0

Informações sobre o produto

O Eurol Kettingzaagolie AK 100 é composto por óleos base minerais de alta qualidade, aos quais são adicionados aditivos especiais que garantem uma grande aderência do óleo.

O Eurol Kettingzaagolie AK 100 é recomendado para a lubrificação de motosserras a motor, bem como para motosserras elétricas.

O Eurol Kettingzaagolie AK 100 penetra profundamente nos elos, não pinga nem salpica da corrente e evita o acúmulo desnecessário de sujeira, poeira e areia em torno da transmissão. Além disso, este óleo protege a corrente contra a corrosão.

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Cor	castanho	
Densidade a 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	102.3 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	11.2 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	95.0	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	233 °C	ASTM D 92
Ponto de fluidez	-12 °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.