

Eurol Slideway Oil 220

Óleo de alta qualidade para a lubrificação de guias, plástico e metal

Número do artigo E121492 Versão 1.1 15/04/2025

Informações sobre o produto

Eurol Leibaanolie 220 é uma série de óleos de guia de alta qualidade, sem zinco, recentemente desenvolvidos, recomendados para a lubrificação de guias e trilhos tanto de plástico como de metal.

Eurol Leibaanolie 220 possui propriedades de fricção muito favoráveis. Isso evita o "stick-slip" mesmo em movimentos de alimentação curtos e lentos, permitindo um trabalho preciso e, portanto, menos desperdício.

Eurol Leibaanolie 220 tem uma excelente capacidade de demulsificação, o que prolonga a vida útil tanto do óleo de guia quanto do refrigerante, e não escorre. Inibidores de oxidação e corrosão garantem que o óleo e a máquina permaneçam em boas condições.

Eurol Leibaanolie 220 oferece, além de uma excelente proteção contra corrosão, um filme lubrificante forte e estável. Eurol Leibaanolie também é adequado para uso em sistemas hidráulicos e de circulação, como óleo de corrente ou como lubrificante para correias transportadoras.

Nível de desempenho

- Cincinnati Machine P-50
- DIN 51 502 CGLP
- DIN 51524/2 (HLP)
- GM LS-2

Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Cor	âmbar	
Densidade a 20°C	0.89 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	222.4 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	19.7 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	101	ASTM D 2270
Ponto de inflamação	180 °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.