

specialty lubricants

## Eurol Grease HY-00/101-S BIO

Híbrido lubrificante biodegradável em massa

Número do artigo S005127 Versão 1.0 12/06/2025

### Informação do produto

Eurol Grease HY-00/101-S BIO é uma massa lubrificante líquida biodegradável com SYNGIS Technology. Eurol Grease HY-00/101-S BIO foi desenvolvida para a lubrificação de caixas de engrenagens principalmente submetidas a cargas pesadas. Esta massa lubrificante líquida sintética é resistente a cargas muito elevadas e possui propriedades protetoras únicas, resultando em menos manutenção. Eurol Grease HY-00/101-S BIO pode ser utilizada em ambientes húmidos ou poeirentos, como na agricultura, silvicultura e construção naval, bem como em aplicações marítimas, como offshore.

### Benefícios do produto

- Biodegradável
- Eficiência energética incomparável
- Proteção contra desgaste excepcional
- Fricção extremamente baixa
- Vida útil do produto muito longa

### Aplicação

- Sistemas de lubrificação central específicos
- Caixas de engrenagens
- Engrenagens abertas

### Instruções de utilização

- Limpe cuidadosamente as peças antes de aplicar a graxa
- Preencha a quantidade correta de produto no sistema
- Armazene os restos de Eurol Grease HY-00/101-S BIO em embalagem fechada

### Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	Bege	
Viscosidade do óleo base	150 cSt	ASTM D 445
Tipo de óleo base	Synthetic	
Consistência NLGI	00	

**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.