

specialty lubricants 

## Eurol Grease CS-0/101

Graxa lubrificante de alto desempenho

Número do artigo S005111 Versão 1.1 16/04/2025

### Informações sobre o produto

Eurol Grease CS-0/101 com Eurol SYNGIS Technology é uma massa lubrificante semi-líquida (NLGI 0), desenvolvida para situações extremas, como nas indústrias de papel, cimento e aço, e para aplicações pesadas em offshore e navegação.

### Benefícios do produto

- Excelentes propriedades anti-desgaste e EP
- Proteção extrema contra corrosão
- Estável contra forças de cisalhamento
- Excelente resistência à água
- Resistente a cargas de choque
- Estável à oxidação e térmica
- Pouca separação de óleo, portanto, adequado para sistemas de lubrificação automáticos
- Económico em uso

### Aplicativo

- Rolamentos abertos e fechados
- Cabos e correntes
- Engrenagens abertas
- Autoclaves
- Válvulas de vapor
- Equipamento no setor agrícola e pesca
- Equipamento exposto a ambientes extremos, como água (salgada) e altas temperaturas
- Sistemas de lubrificação automática

### Instruções de uso

- Limpe o sistema cuidadosamente com Eurol Swift Clean 110 Spray.

### Nível de desempenho

- DIN 51825: KP 0 G-25
- ISO-L-XCBEB 0

### Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Cor	castanho-claro	
Viscosidade do óleo de base	320 cSt	ASTM D 445
Densidade a 20°C	0.90 kg/l	ASTM D 4052
Tipo de espessante	Calcium Sulfonate	
Consistência NLGI	0	

**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.