



POWERING
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

specialty lubricants 

Eurol Grease CS-2/502-S

Graxa lubrificante com aditivo SYNGIS disperso

Número do artigo S005121 Versão 1.1

Informações sobre o produto

Eurol Grease CS-2/502-S com Eurol SYNGIS Technology é uma graxa com um óleo base de alta viscosidade especialmente desenvolvida para aplicações de baixa rotação, por exemplo, nas indústrias de papel, cimento e aço, e aplicações pesadas no setor offshore e marítimo. A graxa contém aditivo SYNGIS extra para lubrificação de emergência adicional.

Instruções de uso

Limpe o sistema minuciosamente com Eurol Swift Clean 110 Spray Aplicável para sistemas de lubrificação automáticos

Benefícios do produto

Alta concentração de aditivo SYNGIS disperso Excelente propriedades anti-desgaste e EP Excelente resistência à água Proteção extrema contra corrosão Resistente a cargas de choque Estável à oxidação e termicamente Excelente estabilidade mecânica Pouca separação de óleo, portanto, adequado para sistemas de lubrificação automáticos Econômico em uso

Aplicativo

Rolamentos abertos e fechados

Cabos e correntes

Autoclaves

Válvulas de vapor

Equipamento no setor agrícola e pesca

Equipamento exposto a ambientes extremos, como água (salgada) e altas temperaturas.

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	castanho	
Tipo de óleo base	Mineral	
Tipo de espessante	Syngis	
Consistência NLGI	2	

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.