

specialty lubricants 

## Eurol Grease CS-2/501

Grasa lubricante de alto rendimiento

Código del producto S005120 Versión 1.0 16/04/2025

### Información sobre el producto

Eurol Grease CS-2/501 con Eurol SYNGIS Technology es una grasa lubricante con un aceite base de alta viscosidad especialmente desarrollada para aplicaciones de baja velocidad en, por ejemplo, las industrias del papel, cemento y acero, así como para aplicaciones pesadas en el sector offshore y marítimo.

### Beneficios del producto

- Excelentes propiedades antidesgaste y EP.
- Excelente resistencia al agua.
- Protección extrema contra la corrosión.
- Resistente a cargas de choque.
- Estabilidad a la oxidación y térmica.
- Excelente estabilidad mecánica.
- Baja separación de aceite, por lo tanto, adecuado para sistemas de lubricación automáticos.
- Económico en uso.

### Solicitud

- Cojinetes abiertos y cerrados
- Cables y cadenas
- Autoclaves
- Válvulas de vapor
- Equipos en el sector agrícola y pesquero.
- Equipos expuestos a entornos extremos, como agua (salada) y altas temperaturas.
- Sistemas de lubricación automática.

### Instrucciones de uso

- Limpie el sistema a fondo con Eurol Swift Clean 110 Spray.

### Nivel de rendimiento

- DIN 51825: KP2N-20
- ISO-L-XB(F)DIB2

### Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Marrón	
Viscosidad del aceite base	460 cSt	ASTM D 445
Densidad a 20°C	1.00 kg/l	ASTM D 4052
Aceite base tipo	Mineral	
Tipo de espesante	Calcium Sulfonate	
Consistencia NLGI	2	

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.