

Eurol CS Grease

Grasa de Alta Temperatura a base de Sulfonato de Calcio

Código del producto E901095 Versión 1.0

Información sobre el producto

Eurol CS-Grease es una grasa de alta temperatura a base de sulfonato de calcio con propiedades de presión extrema para la lubricación de máquinas donde se presentan altas temperaturas y presiones. Gracias a las propiedades superiores de resistencia al agua, se permite su aplicación en entornos muy húmedos.

Eurol CS-Grease se utiliza en rodamientos de bolas, rodillos, ruedas

y cojinetes deslizantes que deben operar bajo cargas pesadas (de choque) o vibraciones a temperaturas tanto altas (temporalmente hasta 250°C) como bajas, manteniendo la consistencia de la grasa.

Eurol CS-Grease es fácil de bombear y se utiliza ampliamente para la lubricación de, entre otros, máquinas en la industria del papel y vidrio, así como en el transporte, agua y agricultura.

Eurol CS-Grease también se caracteriza por sus buenas propiedades anticorrosivas (incluso en presencia de agua), su excelente protección contra el desgaste y resistencia al lavado por agua, lo que resulta en una vida útil muy larga. La grasa es fácilmente bombeable en un amplio rango de temperaturas y ofrece una protección antioxidante sobresaliente. No se producen reacciones químicas con los sellos.

Propiedades físicas

Característica	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Beis	
Viscosidad del aceite base	320 cSt	ASTM D 445
Punto de caída	320.0 °C	IP 396
Aceite base tipo	Mineral	
Tipo de espesante	Calcium Sulfonate	
Consistencia NLGI	1-2	

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.