

specialty lubricants



Eurol Grease CS-2/103-S

Schmierfett / Korrosionsschutzmittel

Artikelnummer S005109 Version 1.1 04/03/2026

Produktinformation

Eurol Grease CS-2/103-S mit einer hohen Dosis Eurol SYNGIS Technology ist ein Hochleistungsschmierfett, das für extreme Situationen wie in der Papier-, Zement- und Stahlindustrie sowie für schweres Gerät in der Offshore- und Schifffahrtsindustrie entwickelt wurde.

Produktvorteile

- Einzigartige Verschleißschutz- und EP-Eigenschaften.
- Extremem Korrosionsschutz, scherstabil.
- Hervorragende Wasserbeständigkeit.
- Beständig gegen Stoßbelastung.
- Sehr gute thermische und Oxidationsstabilität.
- Weniger Ölabscheidung, daher sehr geeignet für automatische Schmiersysteme.
- Niedriger Reibungskoeffizient, senkt den Energieverbrauch.
- Sparsam im Gebrauch.

Anwendung

- Offene und geschlossene Lager
- Kabeln und Ketten
- Gleitteile
- Autoklaven
- Dampfventile
- Landwirtschafts- und Fischereiausrüstung
- Ausrüstung, die in extremen Umgebungen wie (Salz-)Wasser und hohen Temperaturen arbeitet.
- Automatische Schmiersysteme

Gebrauchsanweisung

- Reinigen Sie das System gründlich mit Eurol Swift Clean 110 FD Spray.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Betriebstemperatur	°C Min: -30 Max: 150 °C	
Farbe	braun	
Viskosität des Basisöls	220 cSt	ASTM D 445
Verdickungstyp	Syngis	
NLGI-Konsistenz	2	

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

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeiten und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.