

specialty lubricants 

Eurol Grease CS-00/101-S FD

Zähflüssiges hochbelastbares Hybridgetriebefett

Artikelnummer S005114 Version 1.1 16/04/2025

Produktinformation

Eurol Grease CS-00/101-S FD mit SYNGIS Technology wurde für die Schmierung von hochbelasteten Getrieben und Antrieben entwickelt. Dieses professionelle, synthetische Schmiermittel ist beständig gegen hohe Belastungen und verfügt über hervorragende Korrosionsschutz- und einzigartige Verschleißschutzeigenschaften. Dieses extrem wasserbeständige halbflüssige Fett trocknet nicht aus und bietet eine ausgezeichnete Stabilität, wenn es in Getrieben oder Antrieben eingesetzt wird, die in dampfigen, nassen, schlammigen oder staubigen Bedingungen arbeiten. Eurol Grease CS-00/101-S FD ist sehr gut geeignet für die Schmierung von Ketten und Kabeln.

Eurol Grease CS-00/101-S FD ist lebensmitteltauglich InS H1 / NSF H1 zertifiziert und damit geeignet für gelegentlichen Lebensmittelkontakt, unter anderem in der Lebensmittelindustrie, der pharmazeutischen Industrie, der Gastronomie, der Landwirtschaft und im Ackerbau.

Produkt vorteile

- NSF H1, 161464
- Ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften.
- Einzigartige Verschleißschutzeigenschaften.
- Kann kleine Mengen Wasser neutralisieren.
- Sehr wasser- (dampf-) resistent.
- Beständig gegen Sonnen- / UV-Licht.
- Trocknet nicht aus.
- Sehr scherfest.
- Sehr thermisch stabil.
- Haftet bei der Anwendung an der Oberfläche.
- Stabil in automatischen Schmiersystemen.
- Hilft, Ölleckagen in einem Getriebe zu verhindern.
- Senkt die Temperatur des Getriebes.
- Sehr niedriger Reibungskoeffizient.
- Reduziert den Energieverbrauch.

Anwendung

- Die meisten automatischen Schmiersysteme.

Gebrauchsanweisung

- Vor der Anwendung des Schmiermittels das Getriebe, das automatische Schmiersystem oder das Bauteil gründlich reinigen.
- Kontaktieren Sie Ihren lokalen Eurol-Verkaufsspezialisten für zusätzliche Anweisungen und Anwendungsempfehlungen.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Beige	
Grundölviskosität	150 cSt	ASTM D 445
Dichte bei 20°C	1.00 kg/l	ASTM D 4052
Grundöltyp	Synthetisch	
Verdickertyp	Calcium Sulfonate	
NLGI-Konsistenz	00	

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.