

specialty lubricants 

Eurol Lube PL FD Spray 400ML

„Trockenes“ multifunktionales Foodgrade-Schmiermittel verstärkt mit SYNGIS Technology

Artikelnummer S009120AER Version 1.1 01/06/2026

Produktinformation

Eurol Lube PL FD Spray ist ein „trockenes“ Schmiermittel mit Eurol SYNGIS Technology für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Eurol Lube PL FD Spray wurde für tropffreie, trockene, saubere und langlebige Schmierung vieler Anwendungen entwickelt, bei denen hervorragende Kriechfähigkeit, Penetration und Korrosionsschutzeigenschaften erforderlich sind. Es verdrängt Feuchtigkeit, ist wasserbeständig und löst korrodierte Teile. Dank der trockenen Schmiereigenschaften werden Sand und Staub nicht aufgenommen.

Produktvorteile

- NSF H1, 168069
- Ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Ausgezeichnete Reinigungswirkung
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Sehr gutes Kriechvermögen
- Löst korrodierte Teile
- Bildet einen dünnen und "trockenen" Schutzschmierfilm
- Zieht keinen Schmutz oder Staub an
- Sehr niedriger Reibungskoeffizient
- Reduziert den Energieverbrauch
- Sparsam im Gebrauch

Anwendung

Eurol Lube PL FD Spray ist hervorragend geeignet für:

- Alle offenen Schmierstellen wie Kupplungen, Lager und Scharniere
- Ketten, Kabel und Transportbänder
- Lineare Führungen

Gebrauchsanweisung

- Reinigen und entfetten Sie die Teile gründlich mit Eurol Swift Clean 120 FD Spray oder Eurol Swift Clean 110 FD Spray.
- Vor Gebrauch gut schütteln.
- Eine dünne Schicht auftragen.
- Lassen Sie das Produkt kriechen und trocknen.
- Überschüssiges Produkt mit einem sauberen Tuch entfernen.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Gelb	

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.