Produktinformation

PI 12/03/09/2020

LM 145 Schmierstoff-Compound

Beschreibung

Weicher, extrem haftfester Schmierstoff für offen laufende Antriebselemente. Der gut trocknende Film ist besonders für offene Antriebe geeignet, die Staub, Wasser oder Witterung ausgesetzt sind.

Eigenschaften

- gute Wasserbeständigkeit
- extrem druckbeständig
- hervorragende Schmierfähigkeit
- guter Korrosionsschutz
- hervorragende Haftfestigkeit
- hohe Scherstabilität
- hohe Alterungsbeständigkeit

Technische Daten

Farbe / Aussehen schwarz / black

Wasserbeständigkeit bei

DIN 51 807 90°C

Basis hochviskoses Mineralöl /

high-viscosity mineral oil

Temperatureinsatzbereich -30 bis +110 / -30 to +110

Schmierstoffe nach DIN

3536

Flammpunkt -60°C

Form aerosol, flüssig / aerosol,

Geruch charakteristisch /

characteristic

MoS2 / bitumen

Einsatzgebiet

Für alle Schmierstellen, die direkt den Umweltbedingungen ausgesetzt sind. Zur Schmierung von Zahnrädern, Drehkränzen, Gewindespindeln, Ketten, Drahtseilen, Gleitbahnen und Lagerungen. Im Bereich Land- und Baumaschinen, Kran- und Förderanlagen, Schifffahrt- und Transportbetriebe.

Anwendung

Auf die gereinigte Schmierstelle dünn auftragen. Nachschmierfristen ergeben sich aus den Betriebsbedingungen. Nach Gebrauch Sprühventil frei sprühen (Dose mit Sprühkopf nach unten halten), bis nur noch das reine Treibmittel entweicht.



Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Aerosol 4020 D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Phone: +49 (0)731/1420-0 +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de Service Hotline: 0800/8323230 Technische Hotline: +49 (0)731/1420-871

www.liqui-moly.de