

LF 10 SPEZIAL- SCHMIERSTOFF

SPEZIELL FÜR DEN LEBENSMITTELBEREICH
PHYSIOLOGISCH UNBEDENKLICH



Registration Nr. 141752

133



LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF

133

GESUNDHEITLICH UNBEDENKLICH

GERMES LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF ist speziell für den Einsatz an Lebensmittelmaschinen, an langsam laufenden Ketten und Transporteinrichtungen konzipiert. Er ist temperaturstabil von -10 °C bis +200 °C.

GERMES LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF erfüllt die Anforderungen der NSF - H1 Spezifikation und ist somit für Einsatzfälle geeignet, bei denen die Gefahr eines direkten Kontaktes von Schmierstoff und Lebensmittel besteht.

Auch offen verfügbar: **Art. 150**

EINSATZBEREICHE

Zur Schmierung von:

- ▶ langsam laufenden Ketten
- ▶ Lebensmittelmaschinen und Transporteinrichtungen
- ▶ Schneidemessern und Führungen von Schiebern
- ▶ Scharnierband- und Rollenketten sowie Kolbenstangen
- ▶ Ventildichtungen und Antrieben sowie Manschetten und O-Ringen
- ▶ Nadeln und Platinen von Strickmaschinen
- ▶ wasserbeanspruchten Maschinen- und Fördermittelbereichen



GERMES LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF eignet sich zur Wälz- und Gleitlagerschmierung von Maschinen in der Lebensmittel-, Genussmittel-, Futtermittel- und Verpackungsindustrie.

GERMES LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF wird überall dort eingesetzt, wo der Kontakt zwischen Lebensmitteln und Schmierfett technisch unvermeidbar oder nicht auszuschließen ist. Überschmierungen, die einen unnötigen Lebensmittelkontakt zur Folge haben, sind zu vermeiden.

GERMES LF 10 SPEZIALSCHMIERSTOFF ist bei der Herstellung, Verarbeitung bzw. Verpackung von Lebensmitteln sowie von Pharma- und Kosmetikprodukten vielseitig einsetzbar.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ vielseitig einsetzbar
- ▶ geruchs- und geschmacksneutral
- ▶ harz- und säurefrei
- ▶ schützt vor Korrosion
- ▶ unterkriecht Feuchtigkeit
- ▶ internationale Zulassung gemäß NSF - H1

ANWENDUNG

Die zu schmierenden Teile reinigen und entfetten. Anschließend dünn aufsprühen.

Hinweis: Bei Lebensmittelkontaktanwendungen darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden. Das Produkt kann als Korrosionsschutzfilm für Lebensmittelkontaktflächen verwendet werden.

UNSER UMWELTBEITRAG

Germes Produkte werden unter strengster Beachtung umweltspezifischer gesetzlicher Vorgaben entwickelt und produziert.

GERMES Herstellung und Vertrieb
chemo-techn. Produkte GmbH

Ziegeleistraße 9
93326 Abensberg-Arnhofen

Tel.: +49 (0) 9443 - 918 03 - 0
Fax: +49 (0) 9443 - 918 03 - 29

E-Mail: info@germes.de
Web: www.germes.de



Zertifiziert nach DIN
EN ISO 9001:2008