

118



INNENLAGERSCHMIERUNG

118

INNENLAGER- SCHMIERUNG

VOLLSYNTHETISCH

FÜR SCHWIERIGE EINSATZBEREICHE

GERMES INNENLAGERSCHMIERUNG ist ein vollsynthetischer Spezialschmierstoff für schwierige Einsatzbereiche wie z. B. Kettentriebbuchsen und -zapfen, Fließbänder, Rollenlager, Zylinderschlösser, Fahrrad- und Motorradketten.

GERMES INNENLAGERSCHMIERUNG schmiert zuverlässig auch unter extremen Bedingungen (-70 °C bis +200 °C) und unterkriecht Feuchtigkeit. Sie entfernt Verharzungen und schützt vor Wiederverschmutzung durch einen Langzeitkorrosionsschutz.

EINSATZBEREICHE

Zur Schmierung von:

- ▶ Ketten und Zylinderschlössern
- ▶ Innenlagern und Scharnieren
- ▶ Kettentriebbuchsen und -zapfen
- ▶ Rollenlagern und Fließbändern
- ▶ Fahrrad- und Motorradketten



GERMES INNENLAGERSCHMIERUNG dient zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern bei hohen Temperaturen, korrosiven Umwelteinflüssen und im Nassbereich.

GERMES INNENLAGERSCHMIERUNG mindert Reibung und Verschleiß. Sie schützt Lager vor Neuverschmutzung, auch in Gegenwart von Wasser. Löst und verhindert Verharzungen in einem Arbeitsgang.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ durchdringt engste Toleranzen
- ▶ hohe Tragfähigkeit
- ▶ kein Verharzen
- ▶ hoher Temperaturbereich von -70 °C bis +200 °C
- ▶ unterwandert und verdrängt Wasser
- ▶ sehr guter Korrosionsschutz
- ▶ neutral gegen Gummi und Kunststoffe

ANWENDUNG

Zu behandelnde Teile müssen von Rückständen aller Art befreit werden (▶ GERMES SCHNELLENTFETTER Art.-Nr. 204 oder GERMES INDUSTRIEREINIGER PLUS Art.-Nr. 228), damit die vollsynthetischen Komponenten ihre vollständige Wirkung erzielen können.

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