

## Schmier Ölen Fetten

### TECHNISCHES DATENBLATT

## Haft- Fett- Spray

WIKO Haft- Fett- Spray transparent basiert auf einer Mischung aus Polyisobuten und Korrosionsschutzadditiven in organischen Lösemitteln.

**Gebinde**                      **Art.-Nr.:**  
400 ml Dose                      AHFS.D400

### Einsatzgebiete

- Fettschmierung von stark belasteten Gleit-, Wälz- und Gelenklagern, Spindeln und Führungen an Maschinen in Industrie, Fahrzeugbau und Schifffahrt
- Problemlose Verwendung zur Langzeitschmierung
- Exzellente Eignung als Batteriepolfett
- Verminderung von Verschleiß an Lagern, Wellen, Ketten, Zahnrädern, Bremsscharnierstellen und Schlössern
- Schmierung von Zahnrädern und Zahnstangen, Ketten und Drahtseilen, Getrieben, Schubstangen, u.v.m.



### Eigenschaften

- Unsichtbarer Schmierfilm
- Langzeitbeständig gegen Wasser
- Verhindert Korrosion
- Außerordentlich haftfähig
- Vermindert Verschleiß von Lagern, Wellen, Ketten, Zahnrädern, Bremsscharnierstellen und Schlössern, wodurch Ausfallzeiten und Instandsetzungen verringert und Wartungs- und Schmierkosten gespart werden
- Einsatzfähig in einem Temperaturbereich von - 30°C bis + 150°C

### Anwendung

Die zu beschichtenden Oberflächen müssen frei von Schmutz, Rost, Ölen und Fetten sein. Nutzen Sie hierfür einen geeigneten WIKO Reiniger. Die Aerosoldose vor Gebrauch ca. 2 Minuten intensiv schütteln, probesprühen, und anschließend in einem Abstand von 20 bis 30 cm überkreuz auftragen. Nach Gebrauch die Dose umgedreht leersprühen, bis nur noch Treibgas entweicht.

Die in diesem Datenblatt enthaltenden Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte, basieren auf unseren Erfahrungen und neuesten Erkenntnissen. Da die Materialien sehr unterschiedlich sein können und wir keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen bzw. schriftlichen Beratung begründet werden. Bitte beachten Sie auch die Angaben unserer Sicherheitsdatenblätter.