

121



SILIKONSPRAY

121

SILIKONSPRAY

WASSERFEST UND IMPRÄGNIEREND

GERMES SILIKONSPRAY ist eine Flüssigschmierung für Kunststoff, Gummi, Holz und Leichtmetall mit wasserabweisender und imprägnierender Wirkung.

GERMES SILIKONSPRAY schützt Gummi und Kunststoffe vor dem Austrocknen und frischt sie wieder auf. Besonders bewährt als Trennmittel für Türgummidichtungen an Kfz und Kühlhäusern. Hoher Temperatureinsatzbereich von -50 °C bis +200 °C.

EINSATZBEREICHE

Zur Anwendung an:

- ▶ Rollen
- ▶ Kunststoff
- ▶ Holz
- ▶ Leichtmetallen
- ▶ Getrieben und Scharnieren
- ▶ Lagern aus Gummi und Türgummidichtungen
- ▶ Schiebevorrichtungen und Schubläden



GERMES SILIKONSPRAY ist besonders formuliert, um dort zu schmieren und zu schützen, wo mineralische Öle unerwünscht sind oder versagen.

GERMES SILIKONSPRAY macht Schiebevorrichtungen und Schubläden wieder gängig und beendet das Quietschen. Schützt Kunststoff und Gummi vor dem Brüchigwerden. Wird eingesetzt als Trennmittel für Türgummidichtungen bei Kühlhäusern (bis -50 °C).

GERMES SILIKONSPRAY dringt porentief ein, wirkt antistatisch, imprägniert und schützt Arbeitskleidung, Leder und Zelte. Ideal geeignet für die Auto-, Textil- und Nahrungsmittelindustrie.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ nicht fleckend
- ▶ lang anhaltender Trennfilm
- ▶ wasserfest
- ▶ imprägnierend
- ▶ temperaturbeständig von -50 °C bis +200 °C
- ▶ hervorragende Gleiteigenschaft

ANWENDUNG

Zu behandelnde Teile müssen fettfrei sein. Gleitstellen oder zu imprägnierende Teile aus ca. 20 cm Entfernung einsprühen.

Vorsicht: Sprühnebel kann für Rutschgefahr sorgen.

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