

# Technische Information

## Silikon Schmierstoff

- Wasserabweisend – imprägnierend**
- Wirkt isolierend – verhindert Kriechströme**
- Klebt nicht – fleckt nicht**
- Bildet stabilen Schmier- und Trennfilm**
- Weiter Temperatur – Einsatzbereich: -40°C bis +250°C**
- Geruchs- und geschmacklos**
- Mineralölfrei**

**BESCHREIBUNG:** Sanremo Silikonschmierstoff ist ein hochwertiges, wasserabweisendes und mineralölfreies Gleit-, Schmier-, Trenn- und Pflegemittel für Gummi, Kunststoff, Holz und Leder aber auch Metall, Glas, Textil usw. Dringt in poröse Kunststoffe, Gummi, Holz und Stoffoberflächen ein, schmiert und imprägniert. Gummi und vulkanisierte Teile werden nicht nur aufgefrischt, sondern auch vor Austrocknung, Bruch und Alterung geschützt.

**EIGENSCHAFTEN:** Sanremo Silikonschmierstoff hinterlässt keine Flecken.

Weiter Temperatureinsatzbereich von -40°C bis +250°C. Kann daher auch als Trennmittel bei Eisbildung in Kühlhäusern eingesetzt werden. Wirkt gleichzeitig als Anti-Haftmittel und verhindert somit das Festkleben von Nahrungsmitteln an den geschmierten Anlagen.

**ANWENDUNG:** Dose muss Zimmertemperatur haben.

Vor der Anwendung sollte sichergestellt sein, dass der Untergrund trocken, sauber und fettfrei ist. Die Dose kurz vor der Anwendung gut schütteln, damit sich das Silikon in der Trägerlösung gleichmäßig verteilen kann.

**Sanremo Silikonschmierstoff** aus ca. 25 cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen und trocknen lassen. Danach ggf. mit einem weichen und sauberen Tuch nachpolieren. Zur Erhöhung der Wirkung kann der Vorgang auch wiederholt werden.

### TECHNISCHE DATEN

Form:	Aerosol
Farbe:	klar
Geruch:	geruchslos
Einsatztemperaturbereich:	-40°C bis +250°C

Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.

### LIEFERFORM:

400ml Spraydose

**HINWEIS:** Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Auf Grund der Vielfalt können nicht alle möglichen Materialkombinationen und konstruktive Gegebenheiten geprüft werden. Wir bitten daher, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

09.2015