

# SIL

## SCHMIER-, TRENN- UND IMPRÄGNIERMITTEL FÜR DEN ALLGEMEINEN GEBRAUCH

- Gibt keine Flecken, da 100% reines Silikon
- Enthält keine Lösungsmittel oder andere chemische Zusätze
- Erweiterter Temperaturbereich von -70°C bis +280°C
- Imprägniert und wirkt vorbeugend gegen eventuelles Verkleben
- Optimale Schmierung bei Metall, Gummi, Holz, Leder, Plastik, lackierten Oberflächen, Gewebe, Vinyl, usw.
- Ein hervorragendes Mittel um Gummi und Leder weich und geschmeidig zu halten
- Tropft, gefriert und schmilzt nicht
- Wirkt antistatisch
- Schützt ganz hervorragend gegen Reibung



### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Novatio gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Novatio's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Novatio haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

# SILICON 100

## ALLGEMEINE INFORMATION

SILICON 100 ist eine aktive Substanz, basierend auf wasserabstoßendem, geruchlosem, trägem Silikonöl

(Dimethylpolysiloxan). Hohe und lang anhaltende Wirksamkeit. Hervorragende Schmier- und Gleiteigenschaften.

## TECHNISCHE INFORMATION

Farbe: farbloses Öl  
Geruch: Parafingeruch  
Basis: Silikonöl  
Druckfestigkeit: 1.400 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperaturbeständigkeit: konstant: -70°C bis 250°C  
Spitze: bis 280°C, nur für Trockenschmierung  
Löslichkeit: wasserunlöslich, löslich in aliphatischen

Kohlenwasserstoffen  
Haltbarkeit: 12 Monate, kühl und trocken lagern, vor Frost schützen.  
Sicherheitsmaßnahmen: Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.

## ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Universal-Schmiermittel für die Bearbeitung von Synthetik-Materialien, Holz und Gewebe
- Schmier- und Gleitmittel für Werkstätten (z.B. für Sessel- und Fensterführungsschienen, Türgriffe), Druckereien, Kuvertiermaschinen, Lebensmittel- und Verpackungsindustrie
- Schmiermittel für Büro- und Küchenausstattung und High-Tech Mechanismen, Fensterbeschläge, Fenster- und Türdichtungen, Vorhangschienen, Jalousien, Markisen mit Stoffbezügen
- Schützendes und klares Mittel für synthetische Materialien, Gummi, Metall und Kunststoffe
- Achtung: nicht vor dem Lackieren, Kleben oder Galvanisieren verwenden

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
N201001	Silicon 100	400 ml	SCHMIERMITTEL



SCHMIERMITTEL

WWW.TECH-MASTERS.EU/DE

