

Forschung und Bildung SILICO

SIC

TRANSPARENTES SCHMIERMittel UND SCHUTZFLUID

- Beständiges und überragendes Mehrzweckschmiermittel
- Ausgezeichnetes Trennmittel
- Schnelltrocknend
- Beseitigt Quietschgeräusche
- Wasserfest und farblos
- Verhindert Ankleben - Verringerung des Widerstands
- Erhöht die Arbeitseffizienz
- Schützt die Oberflächen
- Auf Basis 100 % reinen Silikonöls
- Durchsichtig, äußerst dünn, geruchlos, hinterlässt keine Flecken und wirkt auf allen Oberflächen: Metall, Gummi, Holz, Leder, Kunststoff, lackierten Oberflächen, Textilien, Vinyl, etc.
- Wetterbeständig, hält Gummi und Leder weich und elastisch
- Schmilzt nicht, gefriert nicht, verhärtet nicht, verdampft nicht und versauert nicht



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. Noviqua gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Noviqua's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Noviqua haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

ALLGEMEINE INFORMATION

SILICO ist eine einzigartig formulierte Mischung aus viskosen Silikonölen, die ausgezeichnete Schmierungs- und Trenneigenschaften besitzt. SILICO ist ein Mehrzweckschmiermittel, das genutzt

wird, um Oberflächen wasserdicht zu machen, ein Ankleben zu verhindern, Quietschgeräusche zu beseitigen und Oberflächen vor Korrosion zu schützen.

TECHNISCHE INFORMATION

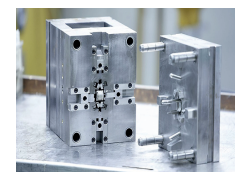
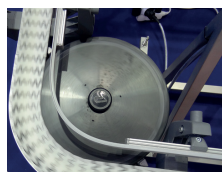
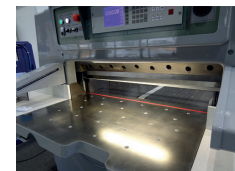
Aussehen: Aerosol
Farbe: farblos
Geruch: charakteristisch
Siedebeginn und Siedebereich: - 40 °C
Flammpunkt: - 80 °C
Untere Explosionsgrenze: 1 Vol.-%
Obere Explosionsgrenze: 11 Vol.-%

Temperaturbeständigkeit -50°C bis +250°C
Dichte (bei 20 °C): 0,705 g/cm³ DIN 51757
Viskosität/Kinematik: < 7 mm²/s
Haltbarkeit: 12 Monate
Sicherheitsmaßnahmen: Siehe Sicherheitsdatenblatt

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- SILICO kann auf fast alle Oberflächen aufgetragen werden. Die regelmäßige Verwendung vermindert das Ankleben von Materialien an Geräten und Ausrüstungen und erhöht somit die Arbeitseffizienz, senkt den Widerstand und lässt Betriebsmittel schneller arbeiten.
- Auf Schneeräumungsgeräten verhindert es, dass sich Schnee und Eis an den Schneepflugschaufeln, Streichblechen und Flügeln aufbauen.
- Weitere Anwendungsmöglichkeiten: Flaschenzüge, Förderbänder, Rollen, Schiebetüren, Fenster, Straßengeräte, Bodenhobel, Planierdraht, Tische, Rollstühle, Räder von Transportliegen, Büromöbel, Reißverschlüsse.*
- Eine Anwendung trocknet innerhalb weniger Minuten. Aus 20 bis 25 cm Entfernung auf die zu behandelnde Oberfläche sprühen. Tipp: Umgebende Bereiche abdecken oder abkleben. So wird vermieden, dass Rückstände des Sprays dort unerwünscht haften bleiben.
- *SCHUTZ VON Spritzgussformen und Strangpressformen in der Kunststoffindustrie gegen Korrosion.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T201001	Silico 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	SCHMIERMittel
T201005	Silico 5l	5l	siehe Aufdruck + 36 Monate	SCHMIERMittel



SCHMIERMittel

WWW.TECH-MASTERS.EU/AT

