

# Silikon-Spray

Artikel Nr. 114574 Typen Nr. 3140/400



Beispielhafte Darstellung

Das ideale Gleit- und Trennmittel für die rationelle Produktion und Instandhaltung. Als Schutz- und Pflegemittel für Kunststoff, Gummi und Metall.

# **Technische Informationen**

Geruch	Lösemittel
Farbe	farblos, transparent
Merkmale	Silikonöl-Basis
Beschreibung	Silikon-Spray, 400 ml
Temperaturbeständigkeit	-50 bis 250 °C
Lagerfähigkeit	24 Monate

# Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	34031910
Ursprungsland	NL
eCl@ss 5.1.4	30021609
eCl@ss 9.0	30021609
UNSPSC_Code_v190501	47131825
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Contact surface cleaners

# **Material Informationen**

REACH SVHC1 Stoff Name	no
CAS-Nr. SVHC 1	no CAS No.
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	no SVHC substance included

RIEGLER & Co. KG Schützenstraße 27 72574 Bad Urach Tel. +49 7125 9497-642 technik@riegler.de

Seite 1 von 2



## **Produktinformation**

Silikon-Spray ist ein Gleit- und Trennmittel sowie ein Schutz- und Pflegemittel für Kunststoff, Gummi und Metall. Das Spray sorgt für einen langlebigen Trennfilm und eine gute Oberflächenbeschaffenheit und ist temperaturbeständig bis +250 °C (+482 °F).

Silikon-Spray verhindert das Anhaften von Klebstoffen an Pressen und Führungen, das Anhaften von Gütern an Förderbändern, Rinnen und Gleitbahnen, schützt Elektrokontakte vor Feuchtigkeit, pflegt Gummi-, Kunststoff- und Metallteile, schützt Gummiteile vor Verspröden, Anfrieren und Ankleben und lässt Schiebedach- und Sitzschienen und Rollen von Sicherheitsgurten leichtgängig laufen.

## Verarbeitung

Vor der Anwendung Oberflächen säubern und entfetten. Dose schütteln und im Abstand von ca. 25 cm aufsprühen.

### Lagerung

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50 °C schützen.

#### Gebrauchshinweise

Bei der Verarbeitung von RIEGLER Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.riegler.de) zu beachten.