

# SILICONE SPRAY

## Lubrificante distaccante antiadesivo

### DESCRIZIONE

Prodotto tecnico in forma di "Aerosol", multiuso, la cui miscela propellente è esente da CFC, dannosi per lo strato d'ozono. Antiadesivo, distaccante, lubrificante, antistatico e idrorepellente.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Lubrificazione di o-ring, cuscinetti, giunti, guarnizioni, piane e ingranaggi in genere. Utilizzabile come distaccante per lo stampaggio di materie plastiche. Impermeabilizza ogni tipo di tessuto (abiti, tende da campeggio, teloni e capote di auto) lasciandoli traspirare; agisce anche da lucidante e protettivo per superfici (ad es. plastica, gomma, etc.).

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- Distaccante per stampi materie plastiche
- Contrasta l'ossidazione e corrosione
- Idrorepellente e dielettrico

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Forma</b>	Liquido
<b>Colore</b>	Incolore
<b>Peso Specifico</b> [kg/dm <sup>3</sup> ] (relative alla base)	Ca. 0,6
<b>Punto d'infiammabilità</b> [°C]	< 0
<b>Pressione al caricamento</b> [bar]	3.2
<b>Miscibilità</b>	In solventi organici
<b>Temperatura di applicazione</b>	5 ÷ 30

## APPLICAZIONE

---

Agitare bene prima dell'uso. Le superfici debbono essere pulite, prive di polvere; la presenza di altri lubrificanti può alterare l'adesività. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm, a brevi intervalli sulla parte da trattare, nelle quantità strettamente necessarie.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

---

Fare attenzione durante la manipolazione ed utilizzo del prodotto, utilizzare guanti protettivi monouso. In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con acqua e sapone.

## IMBALLI

---

Bombola 400 ml                      12 pezzi per scatola

## VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

---

Il prodotto può essere conservato per 18 mesi nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione tra 5°C e 30°C in locale fresco ed asciutto. Tenere lontano da fonti di umidità, fonti di calore e dal contatto diretto dei raggi del sole.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

**CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO**