

# SUPER 4F

## Lubrificante multifunzione al silicone

### DESCRIZIONE

Prodotto tecnico spray avente funzione idrorepellente, lubrificante e protettiva per particolari meccanici in genere e materie plastiche.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Formula innovativa che raggruppa varie funzioni essenziali in un unico prodotto: Idrorepellente - per l'elettronica e l'elettrotecnica. Lubrificante - azione repellente contro sporco e polvere. Elimina fastidiosi cigolii. Protettivo - forma un film protettivo nei confronti di gomma e plastica, preservandole da usura ed invecchiamento (ideale per guarnizioni o-ring). Protegge dalla corrosione. Antiadesivo - facilita il distacco nello stampaggio delle materie plastiche Impermeabilizzante - applicato su tessuti, quali tende da campeggio, teloni di camion, capote di automobili ecc.

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- Lubrificante ed idrorepellente
- Protettivo contro le ossidazioni
- Elimina i cigolii

### 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>Miscibilità</b>	In solventi organici
<b>Pressione al caricamento</b> [bar]	3.2
<b>Temperatura di applicazione</b>	5 ÷ 30

## APPLICAZIONE

---

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulla superficie da trattare. Può essere distribuito con un panno per respingere la polvere da apparecchiature e strumentazioni.

## 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