



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

SVITOL *PROFESSIONAL*

SILIKON

IMPERMEABILIZZANTE E LUBRIFICANTE

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lubrificante impermeabilizzante spray adatto anche per parti di plastica e gomma.

Il prodotto consente l'immediata creazione di un film oleoso protettivo, senza colature, grazie all'impiego di solventi ad alta volatilità. Lubrifica, protegge, impermeabilizza. Resiste al dilavamento e allo sfregamento. Mantiene la sua funzionalità in un'ampia gamma di temperature (-40 a +260°C). Impedisce l'invecchiamento di guarnizioni, parti di gomma, plastica, similpelle. Ostacola l'ossidazione dei metalli. Protegge dal gelo serrature e altri meccanismi. Protegge gli impianti elettrici dall'umidità e dalla corrosione. Rende idrorepellenti i materiali con i quali viene in contatto come scarponi, borse, ecc.

- CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per apparecchiature e manufatti esposti all'umidità e dove prevalgono parti di plastica e gomma. Il suo aspetto trasparente ed incolore lo rende adatto per apparecchiature di precisione. Ideale anche come distaccante per stampi.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

• Aspetto	liquido
• Colore	incolore
• Odore	tipico
• Densità a 15°C ASTM D1298	0,700 g/ml
• Intervallo di distillazione	40 – 80°C
• Viscosità (olio)	12500 cst

- MODALITÀ D'USO

Agitare la bombola prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 30 ÷ 40 cm.

Nuovo erogatore: doppia erogazione, a rosa nebulizzata o precisa, grazie alla cannuccia integrata.

La scocca e l'ampio tasto di erogazione sono realizzati in un'unica componente, per garantire massima robustezza ed affidabilità. Sul retro dell'erogatore si trova un cursore che funge da sigillo di sicurezza per il primo utilizzo e da sicura per evitare erogazioni accidentali.

Per superfici ampie formare un film sottile e omogeneo e non utilizzare la cannuccia.

- AVVERTENZE

Effettuare preventivamente una prova di compatibilità sul materiale da trattare. Non applicare su apparecchi in tensione, dare corrente solo dopo la completa evaporazione del solvente. Non applicare su materiali surriscaldati.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 3 anni.

- CONFEZIONE

Bombola spray

Cod. 4119 400 ml

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 24/01/2013

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

arexons
SINCE 1925