

OLIO DI SILICONE LUBRIFICANTE

DESCRIZIONE

Lubrifica sia alle basse che alle alte temperature Ottimo effetto antistridore e antiscricchiolio. Protegge e nutre le gomme; offre una protezione idrorepellente su tessuti anche gommati; antiossidante per metalli e acciai. Inodore e Incolore.

CARATTERISTICHE

- **PROTETTIVO**
- **LUBRIFICANTE**
- **ANTIADESIVO**
- **LUCIDANTE**
- **IMPERMEABILIZZANTE**

Nonfood Compounds
Program Listed H1
Registration No. 159203

Applicazioni Principali: Eccellente nella Nautica, Settore Elettrico, Stampaggio. E' molto apprezzato per campeggiatori e sportivi come impermeabilizzante. Nel fai da te e domestico per lucidare, lubrificare cerniere e tapparelle, etc. Temperature di esercizio: > -38° C + 270° C.

Modo d'uso: Agitare la bomboletta e spruzzare direttamente sulla superficie da una distanza di 20-30 cm circa. **Impermeabilizzante – Lucidante:** Agitare la bomboletta e spruzzare direttamente sulla superficie e tirare con un panno pulito, oppure spruzzare su un panno e distribuire omogeneamente sulla superficie.

cod. 911003 Spray da 400ml

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Colore - Aspetto	Liquido incolore
Odore	Inodore
Peso specifico	0,610 kg/lit

Le informazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

Stabilimento di produzione
FARMICOL SPA
Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy
info@farmicol.com – +39 02 84505



Worldwide Distributor
MAF CHEMICAL SA
Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasco (CH)
export@maf-sa.ch

TECNOKEM di Tatangelo Renato Via Tofaro, 12 03039 Sora (FR)
Tel 0776 1800566 Fax 07761800445-Email : info@tecnokem.it-www.tecnokem.it