



SCHEDA TECNICA "VASELINA SPRAY"



IMPIEGO: LUBRIFICANTE E PROTETTIVO UNIVERSALE

DESCRIZIONE

Spray lubrificante a base di olio di vaselina.
E' un aerosol professionale per la lubrificazione persistente e protettiva di metallo, gomma e legno.

PROPRIETA'

- Evita il bloccaggio e l'ossidazione dei movimenti meccanici.
- La nebbia aerosol facilita lo spandersi di un velo uniforme e fluido su tutta la superficie trattata.
- Protegge la gomma mantenendola morbida ed elastica.
- Protegge il legno rendendolo impenetrabile all'acqua; ne evita inoltre il ritiro e la fragilità dovuta all'inaridimento.
- Non unge e non macchia i materiali trattati.
- Il prodotto è confezionato in bombola aerosol caricata con propellente non nocivo o dannoso per l'ozono (privo di CFC).

DESTINAZIONE DI IMPIEGO

-Lubrificazione di parti meccaniche di macchine tessili (da ricamo o cucito), ingranaggi, aghi, motorini, fustelle, lame, rocche di cucirini.
-Lubrificazione di filati in cotone, poliestere, misti e di fibre artificiali.
-Lubrificazione di cerniere di porte, meccanismi, ingranaggi a bassa sollecitazione, rotaie di tende, serrature, porte, chiusure filettate, strumenti di precisione, piani di scorrimento, attrezzature per confezionamento e in tutte quelle applicazioni in cui occorre un lubrificante molto penetrante.

CONSIGLIATO

- Officine
- Manutenzioni industriali
- Manutenzioni del Settore nautico ed automobilistico
- Termoidraulico
- Edilizia
- Ferramenta e fai da te

MODALITA' DI IMPIEGO

Agitare energicamente la bombola prima di ogni utilizzo.
Pulire e sgrassare con cura le superfici da trattare.
Applicare con brevi getti ad una distanza di 30cm circa.

CARATTERISTICHE

Base: Olio di vaselina e paraffine trattate lubrificanti
Propellenti: Idrocarburi denaturati, inodori e atossici.
Odore: Caratteristico
Aspetto: Liquido incolore opaco.
Temperatura di applicazione: -51 / + 200 °C

NON CONTIENE SILICONE

Volume contenitore: 520 ml
Volume prodotto: 400 ml
Bombola: Banda Stagnata smaltata con etichettatura in PP
Valvola: Tipologia Femmina
Tappo: a pressione colore bianco latte
Erogatore: Tipologia Minijet (micro-cannula)

PACKING

Scatole da 06 Bombolette da 400 ml
Codice commerciale 500180

STABILITA' IN MAGAZZINO

Il prodotto si conserva per un periodo molto lungo è comunque consigliato l'utilizzo entro 36 MESI nelle seguenti modalità stoccaggio:

- luogo protetto e asciutto
- lontano da fonti di calore e protetto dai raggi solari.
- temperatura ambiente
- conservato lontano da prodotti corrosivi (acidi o basici) che potrebbero danneggiare il contenitore.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

GENERALI:

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare e bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Conservare fuori della portata dei bambini. Unicamente ad uso di utilizzatori professionali

I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le migliori conoscenze della CAMON SRL riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non c'è possibile assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

IL PRODUTTORE SI RISERVA IL DIRITTO DI CAMBIARE LE CARATTERISTICHE DEI PRODOTTI IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA OBBLIGO DI PREAVVISO