



SCHEMA TECNICA "Camon Spray Scivolina"

IMPIEGO : Lubrificante siliconico spray

DESCRIZIONI

CAMON SPRAY SCIVOLINA è un lubrificante protettivo a base di olio di silicone confezionato in bombole aerosol di banda stagnata dotate di erogatore Minijet. Vaporizzato sulla superficie da trattare lascia un film invisibile resistente all'acqua e agli sbalzi termici.

PROPRIETA'

- La confezione spray permette di esaltare le caratteristiche lubrificanti dell'olio siliconico.
- Le parti in materiale plastico trattate, acquistano lucentezza e resistenza alla rottura, all' invecchiamento e all'usura.
- Protegge i metalli dall'ossidazione.
- Buona idrorepellenza del materiale trattato.
- L'erogatore MINIJET (con micro cannula) permette dosaggi mirati e precisi.
- Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono (privo di CFC).

DESTINAZIONE DI IMPIEGO

E' un prodotto di collocazione generale: per la nautica, la casa e l'industria. Trova particolare impiego per l'innesto di tubazioni in PP e PVC con anello in quanto oltre a facilitare lo scorrimento mantiene morbida nel tempo la guarnizione (opere riguardanti Elettricità-Acqua-Telecomunicazioni). Idoneo per utilizzi ed impieghi generici di parti sottoposte ad attriti. Ideale nella lubrificazione protettiva di meccanismi in gomma o in plastica operanti anche all'aperto. Valido distaccante nel settore delle materie plastiche

MODALITA' DI IMPIEGO

Agitare la bombola prima dell'utilizzo, per garantire una giusta miscelazione del prodotto con il propellente. Tenere la bombola spray verticalmente, spingere l'erogatore minijet e spruzzare uniformemente sul tratto da lubrificare.

CARATTERISTICHE

Volume contenitore: 520 ml
Volume prodotto: 400 ml
Aspetto: liquido
Colore: Incolore
Odore: praticamente inodore
Densità relativa: 0,85
Temperatura d'utilizzo: temperatura ambiente

PAKING

Bombola da 400 ml con erogatore Minijet
Scatole da 12 Bombolette

STABILITA' IN MAGAZZINO

Almeno 18 MESI, nel contenitore originale conservato nelle seguenti modalità:

- luogo protetto e asciutto
- lontano da fonti di calore e proteggere dai raggi solari.
- a temperatura ambiente
- Conservato lontano da prodotti corrosivi (acidi o basici) che potrebbero danneggiare i contenitori.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

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 Accertarsi sempre che il luogo di lavoro sia sufficientemente areato. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

IMPORTANTE

Le informazioni ed i dati forniti si basano sulla nostra esperienza, ricerche e test effettuati e sono da ritenersi affidabili e precisi. CAMON S.r.l. tuttavia, non potendo prevedere i vari tipi di utilizzo del prodotto, o i metodi usati per la sua applicazione, non rilascia alcuna garanzia in merito a proprietà ed adattabilità. L'utilizzatore se ne assume dunque la piena responsabilità.



VIA STRADONE, 99
48022
S. BERNARDINO (RA)
ITALY

TEL. 0545 74104
FAX 0545 77157

E-MAIL:
info@camonchimca.it
www.camonchimca.it

REG. IMPR. RA:
00155160393

R.E.A. RAVENNA
N.66470

P. IVA N. 00155160393

CODICE IDENTIFICATIVO
CEE
IT 00155160393

CAPITALE SOCIALE: EURO
300.000 INT. VERS.

