

presto Vaseline spray

Informazioni tecniche



presto vaselina spray è un lubrificante protettivo che difende i metalli come alluminio, rame, ottone, cromo, acciaio, ecc. in modo affidabile e sicuro da acidi, basi e sali.

Campi di applicazione:

Antenne, connessioni plug-in e innesti e serrature

N. ordine: 306376

Qualità & caratteristiche

- Alta qualità
- Non tossico al contatto con alimenti
- Eccellente lubrificante
- Idrorepellente
- Effetto isolante
- Previene l'usura e il bloccaggio delle parti trattate
- Eccellente stabilità meccanica
- Eccellente adesione
- Privo di acidi
- Buona protezione dalla corrosione

Dati fisici e chimici

- Base: Vaseline
- Nome colore: bianco
- Surfaces: metal
- Temperatura minima di esercizio : 5 °C
- Temperatura massima di esercizio: 30 °C
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 400 ML

Istruzioni per l'uso

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
- Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
- La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.
- Spruzzare sulle parti da trattare.
- Una volta evaporato il solvente, si ottiene una lubrificazione ottimale.

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.