



GRASSO SILICONICO

LUBRIFICANTE A BASE 100% SILICONICA



SPECIFICHE TECNICHE

100% siliconi puri
Bianco (trasparente)
ca. Pastosa
ca. 1 g/cm³

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi, per imballaggi chiusi, stoccati a temperature comprese tra +5°C e +25°C. Durata limitata dopo l'apertura. Chiudere attentamente il contenitore dopo l'uso e conservare in un luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lubrificante per idranti e valvole a base 100% siliconica.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per materiali metallici e sintetici. Adatto anche per la lubrificazione di cerniere, porte (scorrevoli), finestre, cassetti, guide e cuscinetti a rulli e per la manutenzione di motocicli, biciclette, scooter, macchinari, attrezzi da giardino e attrezzature sportive. Previene il congelamento della gomma (delle portiere).

PROPRIETÀ

- Elevata resistenza ai prodotti chimici
- non solubile in acqua
- resistente a ruggine e corrosione
- idrorepellente
- idroresistente
- isolante elettrico

PREPARAZIONE

Trattamento preliminare delle superfici: Assicurarsi che la superficie sia pulita e priva di polvere e grasso.

APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

Ricoprire la superficie con uno strato spesso ed omogeneo.

Punti di attenzione: Le superfici trattate non sono verniciabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

-60°C - +200°C