



Technical Data Sheet | review 2023

# F77 | GRASSO LUBRIFICANTE PTFE



# Descrizione

Grasso lubrificante al TEFLON (PTFE). Utilizzabile su tutti i metalli, vetro, vinile, gomma e plastica.

- ECCELLENTE ADERENZA
- IDROREPELLENTE
- ANTIUSURA
- RESISTE AGLI ACIDI E ALCALI
- RESISTE ALL'ACQUA ANCHE SALATA

### **Caratteristiche Tecniche**

Aspetto	Liquido viscoso bianco
Odore	Caratteristico
Densità relativa	0,621 kg/lt
Temperature d'esercizio	-20°C/+200°C
Solubilità in acqua	Insolubile
Durata in magazzino	24 mesi imballo integro

# Applicazioni e Utilizzo

INGRANAGGI – ELETTROUTENSILI – NASTRI TRASPORTATORI – FUNI METALLICHE – PORTE SCORREVOLI – CASSETTI – CERNIERE – SERRATURE CAVI ELETTRICI – ANTENNE – CATENE, ECC.

#### **COME**

Pulire le parti da trattare.

Spruzzare una quantità sufficiente di grasso spray sulle parti da lubrificare, avendo cura di agitare la bomboletta prima dell'uso.

## Codici - Formati - Imballi - Confezioni

Codice prodotto	968003
Codice Ean	8020089968031
Formato	400 ml
Imballo	Bombola spray
Confezione	12 bombole

Le indicazioni 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.

