

TECHNICAL DATA SHEET

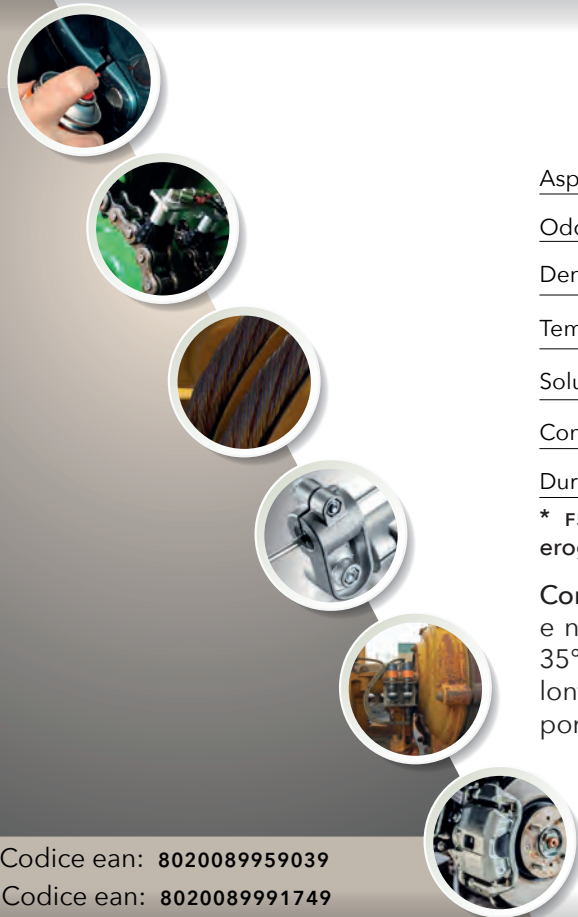
document review 2022

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.

F54

GRASSO AL LITIO LUBRIFICANTE

GRASSO LUBRIFICANTE AL LITIO. Per la lubrificazione di: **PARTI MECCANICHE IN METALLO E PLASTICA.** Garantisce una lubrificazione di lunga durata, riducendo il coefficiente di frizione e facilitando il funzionamento delle parti metalliche in movimento.



DATI TECNICI

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Aspetto : | Liquido beige |
| Odore: | Caratteristico |
| Densità relativa : | 0,680 kg/lit |
| Temperatura di esercizio: | -25/+180°C |
| Solubilità: | Insolubile in acqua |
| Confezione: | Spray da 400ml* |

Durata in magazzino: 24 mesi in imballo integro

* F54 è disponibile anche nella versione a doppia erogazione SDE.

Consigli: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 5°C e sopra 35°C. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Codice prodotto: 959003 Codice ean: 8020089959039

Codice prodotto: 959SDE Codice ean: 8020089991749

VANTAGGI

RESISTE A TEMPERATURE FINO A 180°C.
RESISTE AGLI ACIDI DEBOLI E AGLI ALCALI.

OTTIMO POTERE LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO.
OTTIMA STABILITÀ MECCANICA E TERMICA.

IDROREPELENTE.
PROPRIETÀ ANTIUSURA.

RESISTE ALL'ACQUA ANCHE SALATA.

APPLICAZIONI - MODO DI UTILIZZO

ARGANI - POMPE - CARDINI - CATENE - CAVI
CERNIERE - CUSCINETTI - MECCANISMI DI FRENI
PIGNONI - PISTONI, ECC.

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.