



FOODLUBE SPRAY

Spray lubrificante multiuso adatto per impieghi nell'industria alimentare. Prodotto non tossico ad ottima penetrazione e resistenza al dilavamento da acqua, in grado di garantire una buona protezione contro la corrosione. Ideale per l'uso in ambienti igienici e atti alla preparazione di alimenti.

CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -20°C a 110°C
- Buone capacità di carico (carico di saldatura 180 kg)
- Buone proprietà di disidratazione
- Eccellente penetrazione
- Pellicola sottile di lunga durata
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Non contiene: idrocarburi minerali, materiali derivati da animali, oli di
noce o ingredienti geneticamente modificati.
- FDA gruppo 21 CFR 178.3570
- Registrato NSF H1 – 121616
- DIN V 10517

ISTRUZIONI PER L'USO

- Agitare bene prima dell'uso e spruzzare da una distanza di 15 - 25 cm mantenendo il recipiente in verticale.

La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Pubblicazione 15710d: gennaio 04

1

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, Rocol declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TECHNICAL DATA



FOODLUBE SPRAY

Sito Web : www.rocol.com

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

| | |
|--|--|
| Aspetto | Sottile pellicola oleosa |
| Tipo di base | Miscela di esteri |
| Solvente | Nessuno |
| Propellente | CO ₂ |
| Gamma di temperatura | Da -20°C a 110°C |
| Viscosità fluido base a 40°C | 8 cSt |
| Test Shell 4 sfere (IP 239) (ASTM D2596) | |
| Carico di saldatura | 180 kg |
| Conservazione | Mantenere la temperatura di conservazione al di sotto di 50 °C. Conservare in aree non esposte alla luce diretta del sole. |

Publicazione 15710d: gennaio 04

2

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, Rocol declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TEC
NICA
L
D
A
T
A



FOODLUBE SPRAY

| | |
|-----------------------|--------|
| | |
| Dimensioni confezione | 300 ml |
| | |

Publicazione 15710d: gennaio 04

3

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti,
ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.