

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.

<u>La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:</u>

Servizio FaxBack: +44 (0)113 232 2770

Pubblicazione 15710d: gennaio 04

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 controllabilio non not al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.



1



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.

Pubblicazione 15710d: gennaio 04

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 not al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

2



Dimensioni confezione	300 ml

Pubblicazione 15710d: gennaio 04

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 not al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.