



WIRE ROPE SPRAY

Lubrificante disidratante in aerosol ad alte prestazioni per funi metalliche.

ROCOL WIRE ROPE SPRAY penetra rapidamente nell'anima delle funi metalliche anche se applicato su bagnato. È impiegato con ottimi risultati su montacarichi, escavatori a benna trascinata, gru e bastimenti, in particolar modo in condizioni climatiche avverse o in presenza di acqua salmastra, polvere, sabbia, liquami ecc.

CARATTERISTICHE

- Adatto all'uso a temperature comprese tra -30°C e 100°C
- Disidratante: può essere applicato su funi bagnate
- Resiste a condizioni di estrema umidità / corrosione
- Eccellente protezione interna ed esterna dall'usura e dalla corrosione
- Assicura alte prestazioni: permette di prolungare gli intervalli di rilubrificazione
- Forma una sottile pellicola che resiste alla formazione di depositi di polvere e di sporco
- Le funi metalliche risultano così più pulite, di utilizzo e ispezione più agevole

ISTRUZIONI PER L'USO

- Agitare bene prima dell'uso.
- Mantenendo il recipiente in verticale, spruzzare da una distanza adeguata
- Applicare uno strato fino a coprire l'intera superficie della fune
- Per un risultato ottimale, applicare su funi pulite e asciutte

Publicazione: marzo 06e

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.



WIRE ROPE SPRAY

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

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Sito Web : www.rocol.com

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Fluido verde/grigio
Tipo di base	Olio minerale ad alto grado di raffinazione
Addensante	Argilla organicamente modificata
Solidi	Miscela a base di bisolfuro di molibdeno e solidi con elevate capacità di carico di colore bianco
Solvente	Idrocarburo
Propellente	LPG (idrocarburo)
Gamma di temperatura	da -30° C a 100° C
Viscosità fluido base a 40° C	465 cSt
Resa approssimativa	
Fune metallica con diametro di 25 mm	Ca. 20 - 30 m per aerosol
Conservazione	Mantenere la temperatura di

Pubblicazione: marzo 06e

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.

TECHNICAL DATA



WIRE ROPE SPRAY

	conservazione al di sotto di 50 °C. Conservare in aree non esposte alla luce diretta del sole.
Dimensioni confezione – codice parte	400 ml aerosol – cp 20015

Publicazione: marzo 06e

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.