



AEROSOL LUBRICANTE PARA CADENAS FOODLUBE

Lubricante multiuso en formato de aerosol, apto para uso alimentario en cadenas y cintas transportadoras.

Lubricante no tóxico y resistente al agua, diseñado para la lubricación eficaz de todo tipo de cadenas y cintas transportadoras en entornos higiénicos o de proceso de alimentos.

CARACTERÍSTICAS

- Intervalo de temperaturas: -20° C a 150° C
- Muy resistente a la eliminación por agua
- Película tenaz que no gotea
- Excelente capacidad de penetración
- Buenas propiedades de transferencia de esfuerzo
- Excelente protección contra la corrosión
- No contiene: hidrocarburos minerales, materiales derivados de animales, aceites de frutos secos ni ingredientes transgénicos.
- FDA grupo 21, CFR 178.3570
- Certificación NSF H1 -122878
- DIN V 10517

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar bien antes de usar, y pulverizar desde una distancia de 15-25 cm.

Para obtener fichas de datos técnicos y de seguridad, póngase en contacto con:

Servicio de respuesta por fax : +44 (0)113 232 2770

Página web : www.rocol.com

Servicio de atención al cliente : +44 (0)113 232 2700

Edición 15610d: Enero 04

1

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS (Inglaterra).

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

www.rocol.com

ROCOL es una empresa que cuenta con la certificación BS EN ISO 9001.

ROCOL es una marca comercial de ITW Inc.

La información contenida en esta publicación está basada en nuestra experiencia y en los informes de nuestros clientes. Existen muchos factores fuera de nuestro control o de nuestro conocimiento que afectan al uso y al rendimiento de nuestros productos, por cuyo motivo no aceptamos ninguna responsabilidad por la información facilitada

D
A
T
O
S
T
É
C
N
I
C
O
S



AEROSOL LUBRICANTE PARA CADENAS FOODLUBE

DATOS TÉCNICOS (valores típicos)

Aspecto	Líquido amarillo pálido, casi incoloro
Tipo de base	Polialfaolefina
Propelente	Hidrocarburo
Intervalo de temperaturas	-20 ⁰ C a 150 ⁰ C
Viscosidad del fluido de base a 40 ⁰ C	150 cSt
Método Shell 4 bolas (IP 239) (ASTM D2596)	
Fuerza de soldadura	180 kg
Almacenaje	Storage temperature should be kept below 50 °C. Se deberá mantener el lugar de almacenaje protegido de los rayos directos del sol.
Tamaños de envases	400 ml

Edición 15610d: Enero 04

2

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS (Inglaterra).

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

www.ocol.com

ROCOL es una empresa que cuenta con la certificación BS EN ISO 9001.

ROCOL es una marca comercial de ITW Inc.

La información contenida en esta publicación está basada en nuestra experiencia y en los informes de nuestros clientes. Existen muchos factores fuera de nuestro control o de nuestro conocimiento que afectan al uso y al rendimiento de nuestros productos, por cuyo motivo no aceptamos ninguna responsabilidad por la información facilitada

D
A
T
O
S
T
É
C
N
I
C
O
S