



Lubricantes

## CHAINSPrAY

### LUBRICANTE DE CADENAS

ChainSpray es un lubricante y protector a base de una mezcla de aceites, inhibidores de óxido y tensioactivos. Ha sido formulado para ofrecer la máxima adherencia a los eslabones de la cadena para protección contra la oxidación, al mismo tiempo que proporciona una penetración completa para lubricar los eslabones.

Garantiza un desgaste mínimo de la cadena y resiste el desprendimiento, el lavado con agua y la absorción de polvo. Seguro de usar en cadenas en funcionamiento y se puede aplicar a través de orificios de inspección y protectores.

### CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



31575 / 400ml



31614 / 500ml (FLT version)

### APLICACIONES

Adecuado para su uso en muchas industrias y áreas diferentes:

- Carretillas elevadoras
- Planta de lavado de botellas
- Elevadores
- Maquinaria textil
- Maquinaria enlatadora
- Maquinaria de envasado
- Fabricantes de escaleras mecánicas
- Cadenas de plantas de cemento y canteras en puertas de hornos
- Maquinaria para la fabricación de papel
- Correas y maquinaria accionada por cadena

### INSTRUCCIONES

- Aplicar una capa uniforme desde 25 a 30 cm directamente sobre la pieza a tratar.
- Volver a aplicar según sea necesario. En atmósferas particularmente difíciles (por ejemplo, aplicaciones externas), el lubricante debe aplicarse con frecuencia.

## DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Lubricante espumoso marrón
Olor	Solvente
Especificaciones/Aprobaciones	Aprobación MOD Ref. D/DQA/TS/CS/217/1. También aprobado para uso por Lansing Bagnall Forklifts
SG @ 25°C	0.72
Presión @ 25°C	3 Bar
Velocidad de descarga	1.2 g/seg
Resistencia de temperatura	Hasta 200°C en continuo. Entre 200°C y 300°C intermitentemente, probar en la aplicación prevista antes del uso general
Solubilidad	Insoluble en agua
Inflamabilidad	Clasificado como extremadamente inflamable según Regulación CE vigente
Punto de inflamación	No aplicable en aerosol sellado

## COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK	-
PRECAUCION	-
NO OK	-

## ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

## SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com).

## LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

## LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1  
Creada: Julio 2019  
Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.  
Wylds Road, Bridgwater  
Somerset, TA6 4DD  
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200  
f +44 (0)1278 425644  
e [sales.uk@crcind.com](mailto:sales.uk@crcind.com)  
w [www.ambersil.com](http://www.ambersil.com)

Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42

### Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.  
t 943 291128  
e [ch@comercialherbe.com](mailto:ch@comercialherbe.com)  
w [www.comercialherbe.com](http://www.comercialherbe.com)

