



Lubricantes

WIRE ROPE LUBRICANT

LUBRICA Y PROTEGE LOS CABLES DE ALAMBRE

Wire Rope Lubricant es una grasa semifluida para la lubricación de cables de acero diseñada para cumplir con los exigentes requisitos de lubricación y prevención de la corrosión de los cables de acero que trabajan en todas las condiciones. El lubricante para cables metálicos penetra entre los hilos del cable para proporcionar lubricación interna y protección tanto interna como externa contra la corrosión causada por la humedad, las condiciones climáticas adversas y el agua de mar, lo que prolonga la vida útil del cable.

Wire Rope Lubricant tiene una película repelente al agua que extiende los intervalos de relubricación. Ofrece un amplio poder de cobertura, lo que resulta en un uso económico. La fina película elimina el desprendimiento y no recoge partículas abrasivas.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS

 31720 / 5kg

 31722 / 18kg

APLICACIONES

- Cables de grúa para muelles y barcos
- Líneas de arrastre
- Polipastos y grúas móviles

INSTRUCCIONES

- Para obtener mejores resultados, se debe aplicar Wire Rope Lubricant a los cables limpios para asegurar una penetración completa. Si no fuera posible limpiar los cables del lubricante anterior, aplicar Wire Rope Lubricant en la parte superior para ablandarlo, dejar que trabaje durante una semana y luego realizar una nueva aplicación.
- Aplicar con moderación (1 kg es suficiente para lubricar 50 m de cable de 25 mm de diámetro).
- Cuando el cable está en uso, la acción capilar del lubricante asegurará una penetración completa en el núcleo.
- Utilizar directamente del envase, incluso en climas fríos.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Grasa fluida gris / negra
Grado NLGI	00
Fluido base	Aceite mineral
Contenido en solvente	Ninguno
Contenido en sólidos	3% Disulfuro de molibdeno
Resistencia dinámica a la corrosión (EMCOR) (IP220)	0:0
Carga Timken OK (IP 326)	20kgs
Shell Four Ball Weld Load (IP239) N	320kgs
Índice de carga de desgaste	80
Rango de temperatura operativa	-40°C a +120°C

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 2 años con un almacenamiento correcto.

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.

LEYDEMALREPRESENTACIÓNDE1967

LEYDEDESCRIPCIONESCOMERCIALES1968

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
 w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
 t 943 291128
 e ch@comercialherbe.com
 w www.comercialherbe.com



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