



Lubricantes



Sistema spray 360° para todos los ángulos

RUST FLASH

AFLOJATODO ENFRIADOR

Rust Flash se basa en una formulación avanzada basada en las leyes de la termodinámica que congela rápidamente el óxido hasta -40°C provocando la formación de microfisuras en la capa de óxido. Las microfisuras permiten que los ingredientes activos penetrantes trabajen profundamente en la rosca y permiten que actúe hasta 10 veces más rápido que las formulaciones penetrantes comunes.

Rust Flash libera las piezas metálicas agarrotadas por suciedad, óxido, corrosión o depósitos grasos secos. Asegura el desmontaje rápido de componentes mecánicos, accesorios, ensamblajes, tuercas y pernos y otros sujetadores de tolerancia estrecha. Reduce los costos de mantenimiento a través del ahorro de tiempo y también reduce la tasa de desperdicio de piezas incautadas. No contiene siliconas.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



31578 / 500ml

APLICACIONES

- Tuercas y tornillos agarrotados y oxidados
- Válvulas
- Sujetadores agarrotados y corroídos
- Herramientas neumáticas
- Cerraduras y bisagras
- Cadenas y transportadores
- Desmontaje de equipos
- Equipamiento agrícola
- componentes roscados

INSTRUCCIONES

- Eliminar la mayor cantidad posible de suciedad suelta y mugre del área de aplicación. Se recomienda uno de la amplia gama de limpiadores y desengrasantes Ambersil para proporcionar los mejores resultados.
- Aplicar generosamente, lo más cerca posible, saturando las áreas problemáticas.
- Utilizar un tubo de extensión para áreas de difícil acceso y aplicaciones de precisión.
- Dejar actuar dos minutos para que penetre y luego volver a aplicar si es necesario.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Líquido, ambar
Olor	Típico
Gravedad específica @ 20°C	0.75
Punto de inflamación (Tapa cerrada)	< 0°C
Efecto de caída de temperatura	- 40°C en la superficie
Propagación horizontal (tras 120 s, a 20°C)	19cm ²

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

- OK Seguro para todos los metales y para la mayoría de plásticos y cauchos (los usuarios deben realizar sus propias pruebas de idoneidad antes del uso de la aplicación).
- 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.

LEY DEMAL 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
w 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
w www.comercialherbe.com

