

ROST OFF BLUE ICE 400ML

Desoxidante aflojatodo de alta calidad con efecto congelante para aplicaciones que han sufrido variaciones térmicas bruscas

Características

- Enfría la superficie hasta -60°C agrietando el óxido, asegurando una mejor penetración del agente activo
- Libre de siliconas, resinas, ácidos y n-hexano
- Contiene nitruro de boro para una mayor lubricación al introducir nuevamente el tornillo
- Compatible con gomas y juntas

Ventajas

Gracias al choque térmico, el **ROST OFF BLUE ICE** penetra rápidamente y en profundidad, permitiendo aflojar los componentes.

Beneficios

- Su poder aflojatodo evita posibles roturas de tornillos y tuercas
- Reduce los tiempos y esfuerzos del trabajo

Aplicación:

En el sector automotriz y transporte se puede utilizar para aflojar bujías, poleas de cigüeñal, tornillos de rueda, pinzas de freno, tornillos de sujeción de disco de freno, bujes de rueda.

En la industria: para motores térmicos, inducidos, frío industrial, calefacción industrial y en general en aplicaciones donde la unión haya sufrido variaciones bruscas de temperatura.

Datos técnicos	
Contenido	400 ml
Envase	Lata aerosol
Condiciones de temperatura mínima	-10 °C
Condiciones de temperatura máxima	40 °C
Base química	Éter dimetilico
Sin silicona	Sí
Vida útil	24 meses
AOX	No
Resina	No
Ácidos	No
Hexano	No

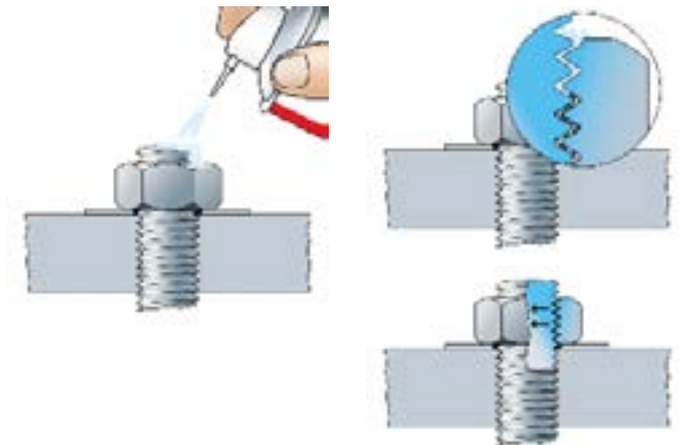
Nota: Libre de microplásticos



Descripción	Código	
ROST OFF BLUE ICE 400ML	90893 241 060	1

Instrucciones:

- Retire la mayor cantidad posible de suciedad gruesa.
- Agite la lata antes de usar.
- Pulverizar directamente sobre las partes agarrotadas a la más corta distancia posible.
- Para obtener mejores resultados, repita el proceso 2 o 3 veces.



Las instrucciones de aplicación son recomendaciones basadas en las pruebas que hemos realizado y en nuestra experiencia; por favor, realice sus propias pruebas antes de cada aplicación. Debido al gran número de aplicaciones y condiciones de almacenamiento y procesamiento, no asumimos ninguna responsabilidad por un resultado de la aplicación. Si nuestro servicio de atención al cliente gratuito proporciona información técnica o actúa como un servicio de asesoramiento, este servicio no asume ninguna responsabilidad excepto cuando el asesoramiento o la información proporcionada se encuentre dentro del alcance de nuestro servicio especificado y acordado contractualmente o cuando el asesor haya actuado deliberadamente. Garantizamos la calidad constante de nuestros productos. Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y seguir desarrollando productos