

ROST OFF



Principales ventajas:

- Excelente capacidad para destrabar piezas herrumbadas.
- Excelente capacidad de adherencia.
- Excelente protección contra la corrosión.
- No ataca piezas de goma o plástico.

Productos asociados:

- Tornillos y tuercas.
- Línea de grasas HHS.
- EPI´s adecuados.

Descripción del producto

El Rost Off es un producto adecuado para destrabar, lubricar y proteger piezas metálicas. Posee excelentes propiedades adhesivas en la superficie en la que se aplica, no chorrea, garantizando que el producto actúe en el lugar deseado.

Características

- Excepcional capilaridad, proporcionando una excelente penetración en el material oxidado.
- Excelente capacidad para romper el óxido, hidrorrepelencia y limpieza.
- Excelente protección contra la corrosión.
- Libre de siliconas, resinas y cualquier tipo de ácido.
- No ataca piezas de goma o plástico.
- Excelente capacidad e adherencia a las piezas.

Aplicaciones

- Destraba piezas metálicas herrumbadas, como tuercas, tornillos, válvulas, cerraduras, bisagras, etc.
- Protege máquinas y equipamientos que entren en contacto con agua, dejándolos lubricados.
- Facilita el montaje y desmontaje de piezas metálicas.
- Puede ser utilizado en todos los tipos de herramientas, máquinas, equipamientos industriales, instrumentos, cables de acero, cadenas, candados, armas, ejes, roldanas. Actúa como protector contra la oxidación.
- Limpia superficies metálicas, dejando una fina capa protectora.

Modo de usar

- Agite bien antes de usar.
- Aplique el producto a una distancia aproximada de 20 cm y deje actuar.
- En lugares de difícil acceso, utilice el prolongador que se incluye en el envase del producto.
- En caso de ser necesario repita la operación y deje actuar por un período de tiempo más prolongado.

Datos técnicos

Base	Aceites vegetales
Color	Amarillento
Olor	Característico
Densidad a 15 °C de la sustancia activa	0,506 - 0,583 g/cm ³
Resistencia dieléctrica	15,0 kV
Resistencia a la corrosión (Salt spray test)	96 h

Embalaje	Contenido	Art. No.
12 unidades	300 mL	089020011
12 unidades	600 mL	0890200600
Unitario	5 L	0890200120