

RUST REMOVER

Eliminador especialmente desarrollado para eliminar el óxido y otras oxidaciones



Descripción del producto

Rust Remover es un eliminador líquido a base de ácido fosfórico para eliminar el óxido persistente y otras oxidaciones. Rust Remover elimina eficazmente el óxido y al mismo tiempo deja una capa protectora de fosfato en la superficie. Esta capa de fosfato proporciona una protección temporal contra el óxido y se puede pintar. Cuando la capa de fosfato se pinta encima, actuará como una capa de imprimación para proporcionar al metal subyacente protección contra el óxido a largo plazo y mejorar la adherencia.

Aplicación

Rust Remover puede aplicarse sobre hierro, metal, cobre, latón y otros metales no féreos, entre otros.

Rust Remover también es adecuado para eliminar el polvo de los frenos y los depósitos de las catenarias de trenes, metros y tranvías.

Propiedades

- Proporciona protección temporal
- Funciona con rapidez y eficacia
- Adecuado para grabar el hormigón

Datos técnicos

Color:	Transparente
Oler:	Sharp
Peso específico:	1,26 kg/litro
pH:	<1 (ácido fuerte)
Contiene:	Ácido fosfórico y tensioactivos

Condiciones de aplicación

Rust Remover se puede utilizar en todas las condiciones climáticas secas.

Instrucciones de uso

1. Utilizar Rust Remover concentrado o diluido con agua hasta 1:10.
2. Aplique Rust Remover uniformemente con un pulverizador de baja presión o una brocha. Cuando se aplique sobre material rodante, humedecer la superficie antes de aplicar Rust Remover.
3. Deje que el producto se absorba hasta que se disuelva el óxido o la cal.
4. Si la superficie está pintada, no aclarar con agua sino dejar secar.
5. Repetir el tratamiento si es necesario.

Envasado

1, 5 y 10 litros

Consumo teórico

3 - 5 m² por litro según la suciedad y la dilución utilizada.

Información práctica

- No mezclar con otros productos. Cuidado con los productos alcalinos.
- Las bajas temperaturas pueden ralentizar la eficacia, ajuste el tiempo de aplicación en consecuencia.

- Rust Remover es un producto ácido y puede corroer los sustratos si se utiliza incorrectamente, siempre poner una prueba de antemano.
- No aplicar sobre superficies calientes o a pleno sol.

Almacenamiento y caducidad

Puede conservarse durante al menos 24 meses en su envase original sin abrir. Conservar en un lugar fresco y protegido de las heladas.

Normas de seguridad

Evite el contacto con la piel y los ojos, utilice guantes adecuados, ropa protectora y gafas de seguridad. En caso de duda, consulte siempre la ficha de datos de seguridad o a nuestro departamento de I+D.



Asistencia técnica

Mavro cuenta con la certificación ISO 9001: su garantía de calidad, tanto en productos como en asesoramiento. Nuestros asesores técnicos y nuestro departamento de I+D están siempre a su servicio. Estaremos encantados de estudiar con usted su problema o su deseo. Le ayudaremos con nuestros productos o idearemos una solución si aún no existe. Llámenos, envíenos un correo electrónico o visítenos.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Esta hoja de datos del producto pretende ser una guía para el uso del producto y se ha elaborado utilizando los últimos avances y tecnologías. Dado que las condiciones de aplicación, procesamiento y uso están fuera de nuestro control, no se puede derivar ningún derecho de esta hoja de datos del producto. Mavro International rechaza explícitamente toda responsabilidad relativa a la garantía y a la aplicación incorrecta, así como a posibles daños y daños consecuentes. El usuario sigue siendo en todo momento responsable en lo que respecta a la aplicación, la elección del producto, la aplicación y el resultado.

Edición: Septiembre 2024

Con este lanzamiento, se anulan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo: 57850