

REMOVEDOR DE OXIDO*Calidad que Construye*

Producto para remover el oxido de elementos metálicos.

VERSION: 01

FECHA: 02/11/2016

DESCRIPCIÓN **REMOVEDOR DE OXIDO** es un producto líquido incoloro a base de ácidos y tensoactivos ideal para remover las partes oxidadas de elementos metálicos, sean estos decorativos o estructurales.

- VENTAJAS**
- Remueve el óxido de hierro de los metales y los deja en condiciones de pintar.
 - Ayuda a remover incrustaciones de metal oxidado.
 - Ataca suavemente los metales más comunes como el hierro, acero, bronce, aluminio, etc.
 - Fosfatiza el hierro y lo protege.

USOS

- Recomendado para la limpieza del metal en general con problemas de oxidación antes de la protección de la base anticorrosiva y el pintado.

- DATOS TÉCNICOS**
- Apariencia : Líquido
 - Color : Incoloro
 - Densidad : 1.15 kg/L ± 0.05
 - VOC :136 g/L

- PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO**
- Antes de manipular el producto protegerse las manos con guantes.
 - Diluir el producto con 4 partes de agua en un recipiente de plástico cuidando de no salpicar.
 - Aplicar con brocha sobre el metal oxidado.
 - Esperar 10 minutos para dejar que el producto reaccione con el óxido.
 - Remover las partes oxidadas con un trapo o lija humedecida en agua.
 - Cuando el óxido haya desaparecido, se limpia con un trapo húmedo o se lava con abundante agua.
 - Una vez acondicionado el sustrato metálico proceda recubrirlo con la BASE ZINCROMATO DE CHEMS para protegerlo de la corrosión.

Limpieza

Enjuagar con abundante agua los materiales utilizados.

RENDIMIENTO Varía de acuerdo a la intensidad de la superficie oxidada

- PRESENTACIÓN**
- Envases de 1L
 - Envase de 1 gal
 - Envase de 55 gal.

REMOVEDOR DE OXIDO*Calidad que Construye***Producto para remover el oxido de elementos metálicos.**VERSION: 01
FECHA: 02/11/2016**ALMACENAMIENTO** 2 años almacenado en su envase original, sellado en lugar fresco y bajo techo.**PRECAUCIONES Y****RECOMENDACIONES**

Hacer limpieza con abundante agua y cepillo de cerda dura.

Evitar residuos de Removedor de Oxido, para evitar defectos de la adherencia de cualquier recubrimiento.

En caso de emergencia, llame al CETOX (Centro Toxicológico).

Producto tóxico, NO INGERIR. Es irritante para la piel.

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

No comer ni beber mientras manipula el producto. Lavarse las manos luego de manipular el producto. Utilizar guantes, gafas protectoras y ropa de trabajo adecuada

En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese con abundante agua. Si es ingerido, no provocar vómitos; procurar ayuda médica inmediata. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

“La presente Edición anula y reemplaza la Versión N° 0 para todos los fines”

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente, para determinar si son apropiados para un uso en particular. El uso, aplicación y manejo correcto de los productos, quedan fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.