



CRC Evapo-Rust

1. Descripción general:

Evapo-Rust® es un potente eliminador del óxido no tóxico para lograr una restauración rápida y eficiente. La fórmula exclusiva ha sido diseñada específicamente para eliminar el óxido, sin necesidad de frotar ni lijar. Gracias a su aplicación en inmersión, es de uso sencillo y fácil. Evapo-Rust® no solo es muy eficaz para eliminar el óxido, sino que también su uso es seguro y respetuoso con el medio ambiente, ya que es un producto biodegradable con base de agua.

2. Características:

- Fórmula de alto rendimiento para el óxido más resistente.
- Fácil de usar:
 - RTU (ready-to-use): Listo para usar.
 - No es necesario frotar ni lijar.
 - Sumérgalo y deje que el producto haga su magia.
- Uso seguro:
 - No es tóxico ni corrosivo.
 - Sin humos ni malos olores, no inflamable, sin COV.
 - No daña el acero no oxidado, es seguro en otros metales (cobre, aluminio, acero inoxidable, ...).
 - No afecta a los plásticos (PVC, PU, PS, PC, ABS ni HDPE), ni al caucho, vinilo, ropa, Viton ni a la mayoría de pinturas.
- Respetuoso con el medio ambiente:
 - Fácilmente biodegradable (68,9 %) conforme a OECD 301B..
 - Con base de agua.
 - Reutilizable: el producto se puede utilizar repetidamente hasta 5 veces dependiendo de la cantidad de óxido.

3. Aplicaciones:

Evapo-Rust® es un eliminador de óxido muy potente con una amplia variedad de aplicaciones. Es necesario sumergir el metal oxidado en el líquido eliminador de óxido. Como a nuestro alrededor hay piezas con óxido, podemos encontrar múltiples aplicaciones en la industria, en el sector de la automoción y también en el mercado de consumo.



Hoja de Datos Técnicos

CRC Evapo-Rust

- Rimuove la ruggine da:
 - Utensili,
 - Ferramenta,
 - Parti auto,
 - Pentole,
 - Ghisa, ...
 - Non usare su magnesio o leghe di magnesio

4. Indicaciones:

1. Limpie previamente el artículo si está sucio o con grasa.
2. Aclare bien el artículo y sumérjalo completamente en Evapo-Rust®.
3. El remojo debe proseguir hasta que se haya eliminado todo el óxido; los artículos muy oxidados precisarán un tiempo de remojo más prolongado. Dependiendo de los niveles de oxidación, se recomienda dejar el artículo oxidado en remojo de 6 a 24 horas.
4. Una vez eliminado el óxido, aclare el artículo con agua y séquelo.
5. Para obtener un resultado óptimo, proteja su artículo con un pintura o producto anticorrosivo CRC.

5. Remarks:

- Se puede utilizar Evapo-Rust® a temperaturas inferiores a 15°C, pero se prolongará el tiempo de limpieza.
- Las temperaturas más cálidas (hasta 50 °C) suponen una mejora de la capacidad de eliminación del óxido.
- Conservar en frío (por encima de 0 °C) y en seco.
- Eliminación total de óxido = 1 L eliminará alrededor de 50 g de óxido seco.
- Todo el producto usado (y no usado) debe considerarse como agua residual no peligrosa. Revise las normativas locales sobre la eliminación de residuos por desagüe.

6. Datos típicos del producto:

- | | | |
|------------------------|---|----------------------------------|
| • Base | : | Solución neutra con base de agua |
| • Color | : | Transparente a amarillo |
| • pH | : | 5 - 6 |
| • Punto de inflamación | : | Sin punto de inflamación |



Hoja de Datos Técnicos

CRC Evapo-Rust

7. Envasado:

Granel: 1 l

Granel: 5 l

Granel: 20 l


Todas las informaciones de esta publicación se basan en la experiencia del servicio y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la amplia variedad de equipos y condiciones y a los factores humanos impredecibles que intervienen, recomendamos que se prueben nuestros productos en el trabajo antes de su uso. Toda la información se ofrece de buena fe pero sin garantía ni expresa ni implícita.

Es posible que esta Ficha técnica ya haya sido revisada en este momento por motivos tales como legislación, disponibilidad de componentes y experiencias adquiridas recientemente. La última y única versión válida de esta Hoja de datos técnicos le será enviada con una simple solicitud o puede encontrarla en nuestro sitio web: crcind.com.

Le recomendamos que se registre en este sitio web para este producto y así poder recibir automáticamente cualquier versión actualizada en el futuro.

Fecha: 15/01/2024

Versione: 2.0



CRC INDUSTRIES EUROPE BV
Touwslagerstraat 1 - 9240 Zele - BELGIUM
Tel. +32 (0)52 45 60 11 - info@crcind.com
BTW BE 0402.135.274 - RPR Dendermonde