

AutoRepair - 3044 - Convertidor de óxido 1 L.

Convertidor de óxido de una sola capa de 1 L. Detiene el avance del óxido y es repintable con acabados solventes. Ideal para superficies oxidadas difíciles de limpiar.

Imprimación al Agua para Hierro o Acero 1 L La Imprimación al Agua para Hierro o Acero 1 L es una solución avanzada diseñada para proteger superficies metálicas de la corrosión. Al reaccionar con el óxido, crea una barrera protectora que neutraliza el proceso de oxidación superficial, eliminando la necesidad de remover el óxido antes de aplicar la capa de acabado. Es ideal para superficies difíciles de limpiar a fondo y se puede repintar con acabados tipo solvente como alquídico, clorocaucho, epoxi y poliuretano. Instrucciones de Uso Asegúrese de que las superficies estén siempre limpias, secas y exentas de grasas, polvo y óxido suelto. Para superficies nuevas, lije con cepillo de púas o lija de grano duro y elimine la grasa y suciedad con agua y jabón o disolvente. Preferiblemente seque con papel absorbente. Para superficies ya pintadas, si la adherencia es mala, elimine la pintura con lija y limpie el polvo. Ventajas Neutraliza el procedimiento de oxidación superficial. No requiere eliminar el óxido antes de la aplicación. Repintable con una variedad de acabados solventes. Ofrece excelente protección contra la corrosión y la intemperie.



AUTO REPAIR
PROFESSIONAL SOLUTIONS

RUST CONVERTER
CONVERTIDOR DE OXIDO
3044
CONVERSOR DE OXIDO



REACCIONA TRANSFORMANDO Y
NEUTRALIZANDO EL OXIDO
REACTS BY TRANSFORMING AND
NEUTRALIZING THE OXIDE
SE EXPANDE A TRAVES DE LOS
POROS DEL OXIDO TRATADO
IT EXPANDS THROUGH THE PORES
OF THE RUSTY SURFACE
AND NEUTRALIZES THE
MOLECULAR STRUCTURE OF OXIDE



1 Liter



PELIGRO: Líquido y vapores inflamables. Provoca irritación cutánea. Puede ser dañino para el medio ambiente. Puede provocar irritación de los ojos. Evitar el contacto con las superficies calientes, de chispa, de llama abierta y/o cualquier otra fuente de ignición. NO FUMAR. Conectar a tierra antes de cualquier operación de llenado y de succión de recipientes. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Usar guantes / prendas / gafas / máscara de protección contra la inhalación obligatoria. Evitar el contacto / el recipiente de acuerdo con la legislación nacional aplicable. Directiva 2008/68/CE.

PRECAUCIÓN: Causar severa eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Avoid contact with hot surfaces. Keep away from flames, sparks, or open flames or hot surfaces. No smoking. Pressurized container. Do not spray or burn, even after use. Do not spray on an open flame or other ignition source. Avoid breathing dust / fume / gas / mist / vapors / spray. Wear protective gloves / protective clothing / eye protection / face of Protection. Open label. Do not let from sunlight. Reading the content of the container in accordance with national / regulatory international. La seguridad española. Repetido exposure may cause irritation of the skin.

PERICOLO: Nocivo e inflamable grave. Puede provocar irritación de la piel. Puede ser dañino para el medio ambiente. Puede provocar irritación de los ojos. Evitar el contacto con las superficies calientes, de chispa, de llama abierta y/o cualquier otra fuente de ignición. NO FUMAR. Conectar a tierra antes de cualquier operación de llenado y de succión de recipientes. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Usar guantes / prendas / gafas / máscara de protección obligatoria. Evitar el contacto / el recipiente de acuerdo con la legislación nacional aplicable. Directiva 2008/68/CE.

Hazard pictograms: Flame, Health Hazard, Environment, UN 1263, and other regulatory symbols.





AUTO REPAIR
PROFESSIONAL SOLUTIONS

RUST CONVERTER
CONVERTIDOR DE OXIDO
3044
CONVERSION DE OXIDO



ESTE PRODUCTO TRANSFORMA Y
NEUTRALIZA EL OXIDO
REACTS BY TRANSFORMING AND
NEUTRALIZING THE OXIDE
SE EXPANDE Y TRAVESA EN UN
MOMENTO DEL OXIDO HASTA
LA ESTRUCTURA MOLECULAR DEL METALE
THE FORMULA RESEARCH BRINGS THE
THE POWER OF THE MOLECULAR STRUCTURE OF OXIDE



PROFESSIONAL

1 LITRO

CONVERSION
Este producto transforma y neutraliza el óxido. Reacciona transformando y neutralizando el óxido. Se expande y atraviesa en un momento del óxido hasta la estructura molecular del metal. La fórmula de investigación trae el poder de la estructura molecular del óxido.

CONVERSION
Este producto transforma y neutraliza el óxido. Reacciona transformando y neutralizando el óxido. Se expande y atraviesa en un momento del óxido hasta la estructura molecular del metal. La fórmula de investigación trae el poder de la estructura molecular del óxido.