

INFORMACIÓN TÉCNICA

DESOXIDANTE



539-00318-900

DESCRIPCIÓN

Solución ácida desoxidante que permite acondicionar superficies ferrosas oxidadas, dejándolas libres de óxido, listas para aplicar el sistema anticorrosivo elegido.

USO

Especialmente formulado para acondicionar superficies ferrosas.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Peso por galón (kg/gal)

4,15 - 4,25

Apariencia:

Líquido incoloro

pH

< 3

Viscosidad Copa Zahn # 2 (s)

13 - 15

Olor

Ácido característico

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

Envase plástico de 1 Litro

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DESOXIDANTE



539-00318-900

Producto : 539-00318-900 DESOXIDANTE 100 %

Producto listo para usar. No requiere dilución.:

: Si la superficie presenta óxido en láminas, estas deben ser removidas con piqueta u otro medio mecánico. Humedezca con agua la superficie con óxido, luego aplique el Desoxidante 318-900 de acuerdo a las instrucciones.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Humedezca con agua limpia la superficie a desoxidar.
Aplique el producto con brocha, rodillo o estopa y frote bien.
Deje actuar por 20 minutos, luego enjuague con abundante agua limpia.
En casos severos de corrosión, repita el procedimiento.
Una vez seca la superficie, pinte con algún sistema anticorrosivo de SUR.

OBSERVACIONES

- No aplique a pleno sol, para evitar secado acelerado Nunca aplique sobre superficies muy calientes o directamente expuestas al sol, pues se evaporará muy rápido y eso perjudicará el tiempo de acción del producto.
Almacene en un lugar fresco y seco. Si necesita otra información, uno de nuestros Técnicos le atenderá con gusto. Llámenos al 800-SUR-2000 o envíenos un correo a servicioalcliente@gruposur.com

SALUD

- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.