

RUST BLOCK® Gel

Convertidor de óxido, pasivante y desoxidante para los metales de gel

Disuelve los óxidos metálicos, detiene la oxidación transformandola en un compuesto inerte y estable



CARACTERISTICAS

La herrumbre es el resultado de la oxidación del hierro. La causa más común es la exposición prolongada al agua. Todos los metales que contienen hierro, incluso el acero, se unen con los átomos de oxígeno del agua para formar una capa de óxido de hierro, o herrumbre. La herrumbre acelera el proceso de corrosión, por lo que es importante intervenir para bloquear este proceso.

RustBlock® Gel es una formulación lista para usar, para el tratamiento de todas las superficies parcialmente o completamente oxidadas. **RustBlock® Gel** transforma los óxidos de hierro (oxidación) en fosfatos de hierro de color oscuro que forman un compuesto de metal pasivado, inerte y estable, lo que se convierte en un primer de fijación para la pintura o al esmalte. Después del tratamiento, las superficies están listas para la pintura u otros revestimientos protectores. **RustBlock® Gel** no cubre el metal con plástico o película cerosa.

RustBlock® Gel es una formulación completa, ya que no necesita tratamiento adicional. También es versátil, rápido y fácil de usar, y ofrece altos rendimientos. Al ser un producto con una toxicidad muy baja, **RustBlock® Gel** también se puede utilizar en zonas con poca ventilación

CAMPO DE APLICACION

RustBlock® Gel está indicado para el procesado del hierro, restauraciones, talleres de carrocería, mantenimiento general, construcción (de equipos, maquinaria, andamios y armaduras, ya que están continuamente expuestos a la intemperie, especialmente en las zonas marítimas, que aceleran el proceso de oxidación y la corrosión). Se puede aplicar en productos de hierro, aleaciones y acero inoxidable.

MODO DE EMPLEO

Preparación. Antes de la aplicación, eliminar las escamas de óxido de cualquier superficie con un cepillo de alambre. Para facilitar la penetración del producto, se aconseja mojar la superficie con una solución de alcohol, antes del tratamiento

Aplicación. Aplicar con brocha, o por inmersión, teniendo cuidado en mojar completamente las superficies. Espere alrededor de 24 horas para la completa transformación del óxido, luego enjuague la superficie y dejar secar. Para superficies muy oxidadas, si es necesario, repetir la operación. A continuación, seguir adelante con el proceso de pintar.

Para una mejor protección de las superficies tratadas, es recomendable aplicar una capa protectora antioxidante. **Pro Zinc, Zinc 98, Inox Spray** o **Metal Top** están muy adecuados como tratamientos de protección de los objetos tratados con **RustBlock® Gel**. Éstos pueden incluso ser sobre-pintados o dejados como protección final.

Advertencias. La información y las recomendaciones contenidas en este documento corresponden a nuestros últimos conocimientos técnicos y prácticos y de investigación de laboratorio. Antes de emplear el producto, el utilizador tiene que establecer de antemano si es adecuado para el uso previsto, y también tiene que asumirse la responsabilidad que pueda derivar de su uso. Esta ficha informativa puede ser objeto de adiciones y / o cambios en el tiempo por parte de CAMP S.r.l. Por favor, consulte la versión más reciente de la ficha, disponible a pedido o en el sitio www.campitalia.it.



CAMP S.r.l.

Domicilio social: Av.da Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy

Domicilio productivo: Calle G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy

tel/fax +39 080 4782768

web www.campitalia.it

e-mail info@campitalia.it

Atención. Para un mejor rendimiento del producto, en caso de lluvia o nieve, la operación debe repetirse antes que el óxido sea procesado (dentro de 24 horas). En la temporada de verano, se recomienda llevar a cabo el tratamiento en las horas más frescas del día.

FORMATO

Frasco 0,500 lt

Embalaje: 12 pzas

Código: 1077 500

Ean: 8056736860359

Advertencias. La información y las recomendaciones contenidas en este documento corresponden a nuestros últimos conocimientos técnicos y prácticos y de investigación de laboratorio. Antes de emplear el producto, el utilizador tiene que establecer de antemano si es adecuado para el uso previsto, y también tiene que asumirse la responsabilidad que pueda derivar de su uso. Esta ficha informativa puede ser objeto de adiciones y / o cambios en el tiempo por parte de CAMP S.r.l. Por favor, consulte la versión más reciente de la ficha, disponible a pedido o en el sitio www.campitalia.it.

CAMP S.r.l.

Domicilio social: Av.da Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy

Domicilio productivo: Calle G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy



tel/fax +39 080 4782768

web www.campitalia.ite-mail info@campitalia.it