

NAUTIC CLEAN®

02

Blanqueador, desoxidante, Gelcoat ⏪

Fácil aplicación ⏪

pH
1

0%
NTA
PHOSPHATE

BLANQUEADOR PARA CASCOS

Propiedades:

- Restaura y reaviva el color del gelcoat rapidamente.
- Suprime los velos amarillentos así como los residuos de corrosión.
- Elimina las algas, las incrustaciones y todo residuo de contaminación
- Elimina los chorretes de óxido.
- Recomendado para el acero inoxidable para eliminar y prevenir la corrosión y óxido.

ATENCIÓN:

Manipular el producto con precaución. Protejase con los elementos EPI necesarios tales como guantes, protectores oculares, calzado de seguridad, mono de trabajo, etc.. se trata de un producto ácido.

Modo de empleo:

Peligroso. respetar las instrucciones de uso.

Vaporizar sobre la área a tratar, dejar actuar de 5 a 10 minutos, frotar con la ayuda de un pincel o cepillo, aclarar con agua dulce.

ATENCIÓN: Producto ácido, se recomienda ponerse guantes, protectores oculares, mono de trabajo. Evitar el contacto con la piel.

No tirar ni vertir los residuos por el desagüe ni en cursos fluviales Utilizar las instalaciones destinadas a este propósito y los contenedores adecuados al efecto para su deshecho.

Especificaciones técnicas:

Estado Físico: líquido **Color:** incoloro **pH:** 1 **Densidad:** 1,09

Almacenamiento: Manténgase el recipiente bien cerrado y protegido de las heladas, los rayos UV, frío y calor, en un lugar ventilado. En el caso de almacenamiento prolongado, vapores o gases pueden formar y causar hinchazón del envase.

Contiene: < 5% tensioactivos no iónicos.

Referencias y embalajes:

02-750 Vaporizador 750ml

02-1 Botella 1l

02-5 Bidón 5l

Nosotros declinamos toda responsabilidad por la manipulación, almacenamiento, uso o eliminación del producto, que diferirían de las recomendaciones proporcionadas por FLOWEY®.



750 ml

1 l

5 l

750 ml



5 450212 218024

1 l



5 450212 219021

5 l



5 450212 210028

NAUTIC CLEAN®

www.nautic-clean.com • contact@nautic-clean.com
Z.I RIEDGEN • L - 3451 DUDELANGE • T: +352 33 52 50

FLOWEY®

EXEM
CERTIFIED
ISO 14001:2004

MADE IN
LUXEMBOURG