



COM
CARIBA, S. L.

Productos químicos de
mantenimiento e higiene
industrial y naval

Ctra. Freixo, 40 Bajo Izquierda (Sárdoma)
36214 VIGO (España)
Tfno/Fax: (+34)986299710
www.caribasl.com
e-mail: info@caribasl.com

FICHA TÉCNICA

GALVANIZE

GALVANIZADO EN FRÍO

PROPIEDADES: Galvanizador en aerosol formulado a base de zinc metálico, para la protección de piezas metálicas contra la oxidación y la corrosión. Producto idóneo para el retoque de piezas galvanizadas o como imprimación para piezas metálicas que deban estar en la intemperie. Soporta temperaturas de hasta 150 °C.

APLICACIONES: Especialmente recomendado para la protección de superficies metálicas (ferrosas o zincadas) contra la oxidación y la corrosión. Se puede utilizar como imprimación o bien como terminación de la superficie metálica, utilizándola como última capa de pintura para proporcionar un acabado homogéneo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto:	Pintura líquida.
Color:	Plata galvanizada/aluminio.
Secado	+ 10 min.
Olor:	Característico disolvente.
Sólidos:	20±2%
Diluyente:	Xileno.
Propelente:	Dimetiléter.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: Limpiar y desengrasar bien la superficie a tratar. Agitar el bote unos minutos y pulverizar directamente a una distancia de 20 a 30 cm. de la zona a aplicar dando pasadas rápidas y finas, dejando secar durante unos 10 min. Entre capa y capa. Una vez acabada la aplicación pulsar con el envase invertido unos segundos para evitar la obstrucción del difusor.

PRECAUCIONES:

R11 Fácilmente inflamable
No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.
Manténgase alejado de cualquier ignición.
Mantener fuera del alcance de los niños.
No fumar.
Recipiente a presión.
Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C.
No perforar ni quemar el envase incluso después de usado

REGISTROS: R.I. - 08/15581

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta Empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.