



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

COBREQUIM

COBREADO EN FRÍO

PROPIEDADES: Cobreador en aerosol formulado a base de cobre metálico, para la protección de piezas metálicas contra la oxidación y la corrosión. Producto idóneo para el retoque de piezas cobreadas o como imprimación para piezas metálicas que deban estar en la intemperie. Soporta temperaturas de hasta 200°C

APLICACIONES: Especialmente recomendado para la protección de superficies metálicas (ferrosas o cobreadas) 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. Ideal para el acabado de instalaciones de tubo de cobre, para pintar las soldaduras

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto:	Pintura líquida.
Color:	Cobre.
Secado	± 10 min.
Olor:	Característico disolvente.

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.