

## GALVACOLOR

Referencia: 10678-10725

### 1. Descripción general

Capa protectora de fosfato de Zinc.  
Ideal para la identificación de conductos y/o tuberías. Imprimación y capa final de pintura en un solo producto. Período corto de secado. Colores de identificación RAL oficial según normativa de protección C3 (ISO 12944-2).



### 2. Características

- Disolventes no clorados.
- No contiene plomo ni cromados
- Proteje los metales y las mezclas.
- ISO 12944-2 categoría de protección C3

### 3. Aplicaciones

- Protección contra la corrosión de larga duración.

### 4. Instrucciones

- Agitar hasta que la bola se mueva libremente en la lata.
- Utilizar sólo con ventilación adecuada.
- Eliminar la mayoría de la suciedad suelta con un cepillo de alambre.
- Temperatura mínima de aplicación: 10 °C
- Aplicar en una superficie limpia y seca.
- Pulverizar desde una distancia aproximadamente de 20 - 30 cm.
- Aplicar una capa fina y uniforme.
- Se obtienen mejores resultados si se aplican 2 capas finas mejor que una capa gruesa. Tras 15 - 20 minutos se pueden aplicar de nuevo otras capas.
- Limpiar la válvula del aerosol moviendo el spray de arriba abajo y pulverizar hasta que sólo salga propelente.
- **Las Hojas de Seguridad y Higiene (MSDS de acuerdo a la Regulación EU N° 1907/2006 Art.31 y rectificaciones) está disponible para todos los productos de CRC.**

### 5. Datos típicos del producto (sin propelente)

**GALVACOLOR**

Referencia: 10678-10725

---

Apariencia	Líquido.
Peso específico	1.08 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Punto de inflamación	15 °C (Closed Cup)
Tiempo de secado de producto activo	30µm = 20 min
Resistencia a niebla salida de producto activo	> 240 h
Espesor de película (una capa)	30 µm

**6. Embalaje.**

Aerosol 12x500 ML

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y en pruebas de un laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa. Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Versión CRC\_GREEN-GALVACOLOR-20100518

Fecha 18/05/2010



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

