



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Bright Zinc-It® Instant Cold Galvanize, 369 Gramos
No. 18414 | Ít# 1005244



Descripción del Producto	Un base de acrílico, un revestimiento de sacrificio que protege los metales ferrosos de la oxidación. Crea una película de barrera entre el medio ambiente y el metal base para prevenir la formación o la propagación de óxido y la corrosión.
Aplicación	En roscas, bordes expuestos, elementos de sujeción, conductos, flejes, soldaduras, vallas, barandillas, rejas, postes eléctricos, cajas de interruptores, canalones pluviales, señalización, puertas, remolques, contenedores de residuos, pasarelas y barandillas.
Descripcion de Paquete	Aerosol de 16 onzas
Descripcion General 1	Galvanizado en Frio
Marca	CRC
Contenido Neto	369 Gramos
Codigo de UPC	078254184142
Dimensiones de Unidad	19.69 x 6.68 x 6.68 cm
Unidades Por Caja	12
Dimensiones por Caja	22.05 x 14.27 x 28.73 cm
Cajas Por Tarima	150
Peso por Caja	5.9 kg
Codigo I 2 de 5	30078254184143
Aspecto	Líquido Gris
Tipo de Base	Acrílico
Flash point (C)	-19°C
Flammability Class - CPSC	Extremadamente Inflamable
Spec Gravity Concentrate	0.77 a 0.85
Tiempo de Curado	48 Horas
Tiempo de Secado - Secado Total	48 Horas
Tiempo de Secado - Seco al tacto	20 Minutos

Revisado por última vez: 27/03/2018
Página 1 de 2



Servicio al Cliente: 444-824-1666
Asistencia Técnica: 800-521-3168
www.crcindustries.com



CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Capa extra	20 Minutos a 16 Horas
Rendimiento	8.53 a 9.75 Sq M
Seguro con Plásticos	No
Evaporacion	Rápido
Working Temp (C)	No se ha determinado
Compatibilidad con Elastómeros	No se Ha Determinado
Estabilidad a la Oxidación	Sí
Tipo de Película	Seco, Gris Acabado Brillo
Espesor de la Película	1.5 a 3 Mils
Propulsante	Hidrocarburo
Especificación Número Federal	No se ha Determinado
Número de Especificación Militar	No se ha determinado
Listado en UL	No
Nivel de Flamabilidad	III
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada
MIR Limit (EPA)	1.9
Eliminar (Como)	Retirar con Disolventes Derivados del Petróleo

Revisado por última vez: 27/03/2018
Página 2 de 2



Servicio al Cliente: 444-824-1666
Asistencia Técnica: 800-521-3168
www.crcindustries.com



CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.