

CROMO INOX sp

COMPUESTO DE CROMO EN FRIO



PROPIEDADES:

Protector para superficies de cromo e inoxidable. Contiene resinas específicas de secado rápido. Especial para metales, vidrio, madera, cerámica, así como en la mayoría de materiales plásticos.

PROPIEDADES FISICAS (Concentrado):

Resina: Cetónica /alquílica
 Color: Plata
 Densidad: 0,98 gr/cc
 Disolvente: Cetona /esteres
 Tiempo de secado: 12´ al tacto
 Sólidos: 28%
 Dureza Barcol: 35-45
 Solubilidad: Soluble en hidrocarburos, esteres y cetonas
 Peso aerosol aproximado: 401grs

COMPOSICION CUALITATIVA:

Resinas
 Polvos metálicos

APLICACIONES:

Puede utilizarse en toda la industria en general, siendo su uso más frecuente en plantas embotelladoras, plantas metalúrgicas, automoción, sector naval, cerrajerías, instalaciones químicas, etc.

La aplicación debe hacerse en la superficie limpia de grasa, óxido, pinturas, cascarillas etc.

DOSIFICACION Y FORMA DE EMPLEO:

Producto en aerosol, agitar vigorosamente en forma invertida hasta empezar a oír el ruido del mezclador que está dentro del envase.

Pulverizar a una distancia de 15/20 cm. hasta conseguir una capa homogénea.

Nota: Una vez finalizado el trabajo a realizar, para limpiar el difusor, invierta el envase y pulverizar unos instantes.

CONSEJOS DE SEGURIDAD:

- * No ingerir
- * Manténgase fuera del alcance de los niños.
- * Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar
- * Envase a presión.
- * No exponerlo al sol ni a temperaturas superiores a 50° C.
- * No perforarlo, ni tirarlo al fuego ni siquiera vacío.
- * No aplicar sobre una llama o cuerpo incandescente...
- * Irrita la piel
- * Úsele indumentaria y guantes de protección adecuados.
- * Extremadamente inflamable
- * Nocivo por inhalación.
- * No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles
- * Úsele únicamente en lugares bien ventilados

REGISTROS:

Registro Industrial: 154069 Revisión / Fecha: 4 / Julio / 2011

ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.

