

NOMBRE DEL PRODUCTO: SP-400 INHIBIDOR DE CORROSIÓN EN AEROSOL Y GRANEL CRC INDUSTRIAL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El Inhibidor de corrosión es para uso en exteriores, que forma una película seca de color ámbar, delgada y desplazante de la humedad para trabajo pesado. Previene la corrosión en metales* bajo condiciones ambientales fuertes.

VENTAJAS:

- Película que seca hasta en una hora.
- Película delgada.
- Protege por 2 años piezas en funcionamiento o almacenadas en exteriores.
- Previene la formación de óxido en los metales* donde es aplicado.
- Protege las superficies metálicas durante el embargue y transporte.
- Resistente al ambiente salino y a los álcalis.
- Presentación en aerosol no contiene CFC. No daña la capa de ozono.

Metales*: Cold Rolled, fundición gris, material ferroso, cobre, otros.

APLICACIONES:

- Anclajes y bases metálicas.
- Piezas metálicas sometidas a humedad.
- Motores eléctricos.
- Protección de equipos almacenados a la intemperie.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. En caso de presentarse grasa, limpie bien la superficie con un desengrasante CRC, en caso de presencia de óxido, debe utilizar RUST REMOVER CRC.

2. Para la presentación en aerosol, agite muy bien antes de usar.
3. Aplique una capa uniforme sobre el área a proteger.

COMPONENTES:

Hidrocarburos, C7, n-alcanos, isoalcanos cíclicos, solvente refinado de nafta, inhibidor de corrosión, destilados de petróleo, adherente, propano-butano (aerosol).

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

- Espesor de película: 0,5 - 2 mil
- Tipo de película: ámbar, cerosa
- Gravedad específica 25 °C: 0,89
- Kilos/Galón: 3,37
- Punto de chispa (TOC): 95 °C
- Cubrimiento: 93 m²/galón
- Resistencia a la corrosión: superior a 1 año a la intemperie (*)

(*) Puede variar según condiciones de almacenamiento.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Rango de temperatura óptimo	5-50 °C
Lugar	Fresco, con suficiente ventilación
Límite de almacenamiento máximo sugerido	24 meses

PRESENTACIÓN:

CÓDIGO	NOMBRE	TAMAÑO
10228590	SP-400 INHIBIDOR DE CORROSIÓN EN AEROSOL Y GRANEL CRC INDUSTRIAL	430 ml
10228589	SP-400 INHIBIDOR DE CORROSIÓN EN AEROSOL Y GRANEL CRC INDUSTRIAL	1 galón

CODIFICACIÓN:

Lote: Juliano (estándar internacional), AADDD - XXXXX (AA = año, DDD = día) – (XXXXX = orden de trabajo).

En este formato de lote se lleva implícita la fecha de fabricación del producto.

SERVICIO TÉCNICO:

Nuestro departamento técnico ampliará las especificaciones referentes a este producto. Es la intención de MCM COMPANY S.A.S trabajar con nuestros clientes y poder así resolver sus inquietudes.

Nota 1: La información que contiene esta ficha técnica, ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una guía adecuada para la elección de productos. Sin embargo, ya que existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones, no nos hacemos responsables por utilidades no recomendadas por MCM COMPANY S.A.S.

Si requiere consultar los peligros y riesgos asociados al producto por favor ver la hoja de seguridad.

MCM COMPANY S.A.S

MEDELLÍN OFICINA PRINCIPAL

Calle 19 A 43B-41

GUARNE

Planta - Oficinas

Km 25 Vereda la Hondita, Antigua vía Guarne, Antioquia.

SERVICIO AL CLIENTE:

Desde Medellín: (604) 5402030

Línea de WhatsApp: (+57) 313 8718405

Desde el celular: #323

E-mail: servicio.mcm@mcmcompany.co

Un producto fabricado por MCM Company S.A.S. bajo licencia de CRC Industries INC. USA.