

BLUE MOULD PROTECT

Ficha datos técnicos

Nombre del producto: Blue Mould Protect
Versión: 1.0

Fecha de creación: 26-01-2017
Reemplaza: 0.0

1: Descripción general

Inhibidor de corrosión altamente visible de color azul transparente para la protección de herramientas y equipos de moldeo durante un corto período de inactividad. No necesita limpieza ya que el producto se desprende durante los primeros ciclos de producción.

2: Características

Gracias a su baja tensión superficial, CRC Blue Mould Protect desplaza la humedad en superficies de metal. Forma una película transparente azulada protectora en la superficie.

- No contiene silicona.
- Excelente cubrición.
- Neutraliza las huellas dactilares.
- No necesita que se elimine antes de la producción.
- Químicamente inerte para aleaciones y metales no ferrosos.
- La válvula de 360° permite el uso del producto boca abajo.
- Registro NSF N° 140207 H2.
- Su color azulado permite identificar claramente la superficie protegida

3: Aplicaciones

- Protección contra la corrosión de moldes metálicos o piezas almacenadas al aire libre, bajo techo. Las piezas han de estar sin grasa, limpias y secas antes de la aplicación.

4: Instrucciones

- Aplicar una capa uniforme.

La ficha de datos de seguridad (SDS) de acuerdo a la normativa EC N° 1907/2006 Art. 31 y rectificaciones está disponible para todos los productos de CRC.

5: Datos típicos del producto (sin propelente)

Color : azul
Olor : característico
Peso específico (@20°C) : 0.716g/cm³



6: Embalaje

Aerosol 12x500 ML

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de 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. Le recomendamos registrarse en nuestra página web para este producto y recibirá las actualizaciones de manera automática.