

## Descripción

Spray con protección para efectos corrosivos como el óxido y con propiedades dieléctricas.

Brinda un soporte para crear mayor permanencia en conectores metálicos y superficies metálicas..

## Beneficios

Brinda protección a objetos o superficies metálicas por medio de una capa plastificada transparente, la cual resiste al agua y alcalinidad del ambiente y así crear permanencia en conductores mecánicos, esta puede retirarse de manera sencilla utilizando un cepillo de cerdas metálicas..



## Cualidades

- Retarda los efectos de par galvánico.
- Brinda protección y aislamiento VS humedad, agentes químicos, sarro, polvo, suciedad y terrenos salinos..

## Características

- Conservar a una temperatura de 35° centígrados.
- Caducidad de 1 año.
- VOC (compuestos volátiles orgánicos): 74% o 5.2 libras por galón.
- Resistencia Dieléctrica: 37 KV con una capa de 1/8".
- Contenido neto lata de 370 gr.

## Datos de Seguridad

- No daña la capa de ozono, ya que al aplicarse se solidifica de manera uniforme formando un recubrimiento.
- A partir de las normas CRETIB de la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales. NOM-CRT-ECOL-001/93 y NOM-CRT-ECOL-002/93.

