

# RESIST-X PLUS

Tratamiento anticorrosivo para metales en proceso y almacenamiento.



- PROTECTOR DE VARIOS TIPOS DE METALES
- ECONÓMICO
- SELLA Y REPELE DE AGUA Y HUMEDAD
- NO CONTIENE COMPUESTOS CLORADOS
- NO SE CUARTEA, DESPELEJA NI RESECA

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### PROTEGE

Ayuda a evitar la corrosión de hierro, acero, cobre, entre otros. Protege al metal durante su almacenamiento y tránsito en el proceso de producción.

### ÚTIL EN LA INDUSTRIA MANUFACTURERA

Protege metal expuesto y superficies metálicas pulidas, durante su almacenamiento y tránsito en el proceso de producción.

### ECONÓMICO

Elimina el uso de otras protecciones tales como baño de cera o laqueado en la fabricación de partes metálicas.

# RESIST-X PLUS

Tratamiento anticorrosivo para metales en proceso y almacenamiento.



## IDEAL PARA USO EN:

- Moldes inyección plástico
- Maquinaria
- Equipo de acero al carbón
- Herramientas y piezas
- Equipos deportivos
- Almacenamiento de partes
- Transporte marino de equipo metálico

## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Inyectoras de plástico
- Plantas industriales
- Industria metalmecánica
- Papeleras
- Industria textil
- Refinerías
- Talleres

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estado físico	Líquido
Color	Ámbar
Olor	Característico
Aspecto	Transparente
G.E.	0.82

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad