

# RESIST-X PLUS

Tratamiento anticorrosivo para metales en proceso y almacenamiento.



- SELLA Y REPELE CONTRA AGUA Y HUMEDAD
- ES EFECTIVO EN CLIMAS FRÍOS O TROPICALES
- NO CONTIENE COMPUESTOS CLORADOS
- ÚTIL PARA PROTEGER VARIOS TIPOS DE METALES
- NO SE CUARTEA, DESPELEJA NI RESECA

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### SELLA CONTRA LA HUMEDAD

Sella del agua y humedad, lubrica, ayuda a proteger metales de óxido y corrosión, no contiene compuestos que dañan la capa de ozono

### ÚTIL EN LA INDUSTRIA MANUFACTURERA

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

### PROTEGE DE LA CORROSIÓN

RESIST-X PLUS ayuda a evitar la corrosión del hierro, aluminio, acero, cobre, latón y magnesio, entre otros

### ECONÓMICO

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

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

# RESIST-X PLUS

Tratamiento anticorrosivo para metales en proceso y almacenamiento.



## IDEAL PARA USO EN:

- Maquinaria
- Equipo de acero al carbón
- Equipos deportivos
- Almacenamiento de partes
- Transporte marino de equipo metálico

## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- PLANTAS INDUSTRIALES
- INDUSTRIA METALMECÁNICA
- PAPELERAS
- INDUSTRIA TEXTIL
- REFINERÍAS
- INGENIOS AZUCAREROS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Apariencia        | Líquido transparente      |
| Color             | Ámbar                     |
| Olor              | Característico a solvente |
| Densidad relativa | 0.835                     |

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