

DESCRIPCIÓN

El Desoxidante Matóxido es un producto en estado líquido usado para el tratamiento de láminas y elementos metálicos. Por su composición posee acción desengrasante, desoxidante y fundamentalmente actúa como un efectivo pasivador debido a que transforma en sales los óxidos imposibles de eliminar con limpieza tipo manual-mecánica y aumentando la resistencia a la corrosión.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Por inmersión, si hay contacto directo con el líquido este no quema ya que no contiene las propiedades de un ácido.
- No ataca el plástico ni el metal.
- Disuelve el óxido rápidamente.
- No daña las partes del entorno.
- Ideal para renovar partes oxidadas sin esfuerzo.
- Es Biodegradable.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO FÍSICO	Líquido Transparente.
COLOR	Levemente Amarillo.
pH	(sln 4%): 1.5 ± 0.3
ACIDEZ	200 +/- 10
DENSIDAD	(Kg/Gal) 4.1 ± 0.1
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble.

INSTRUCCIONES DE USO

NOTA: Antes de iniciar, pruebe en un área pequeña.

1. La superficie debe estar seca, limpia de grasa, polvo, barro, suciedades y escamas de óxido, dejando solamente el óxido finamente adherido. Se debe eliminar del metal todo el óxido de hierro que pueda ser extraído por medios mecánicos o manuales.
2. Remueva las grasas con thinner.
3. Pulverice el Matóxido directamente sobre el área oxidada.
4. Remueva las sales resultantes con una brocha.

RECOMENDACIONES

- Proporcionar suficiente ventilación.
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Use guantes y calzado durante la aplicación.
- Almacene en un lugar fresco y seco.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

3 componentes:

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD
0 = No es riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD
0 = No quema.

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD
0 = Estable.

