

**DESCRIPCIÓN** Es un líquido formulado a base de diversos químicos que remueven los óxidos de hierro y ayudan a preparar la superficie para aceptar un recubrimiento orgánico.

- CARACTERÍSTICAS**
- Elimina la oxidación de superficies metálicas ferrosas.
  - Elimina trazas de grasas y aceites.
  - Incrementa la adherencia entre el metal y la pintura.

**USOS PROPUESTOS** Como auxiliar en la preparación de superficies de metales ferrosos que presenten oxidación.

<b>INFORMACIÓN DEL PRODUCTO</b>	<b>Naturaleza</b>	Mezcla de químicos desoxidantes
	<b>Adelgazador</b>	Agua
	<b>Componentes</b>	Uno
	<b>Rendimiento práctico</b>	Varía dependiendo del grado de oxidación de la superficie
	<b>Apariencia</b>	Líquido ámbar
	<b>Aplicación</b>	Trapo, cepillo o brocha
	<b>Almacenamiento</b>	12 meses en envase herméticamente cerrado, a 25°C en la sombra, en condiciones secas y alejado de fuentes de calor o ignición.
	<b>Presentación</b>	En envases de 4, 10 y 20 litros

- APLICACIÓN**
- Antes de comenzar, utilizar el equipo de seguridad adecuado (indispensable por tratarse de un producto muy irritante).
  - Agite el contenido del envase.
  - Retire el exceso de grasa o aceite mediante detergentes o solventes.
  - Prepare una solución según se indica:
 

Oxidación superficial ligera	3 partes de agua, 1 parte de COMPLEMENTOS QM DEOXIQUIM
Oxidación superficial abundante	2 partes de agua, 1 parte de COMPLEMENTOS QM DEOXIQUIM
Oxidación profunda ligera	1 parte de agua, 1 parte de COMPLEMENTOS QM DEOXIQUIM
Oxidación profunda abundante	Limpieza mecánica y aplicar directamente
  - Aplicar con cepillo, trapo o brocha sobre la superficie, frotando para acelerar la operación.

- Dejar actuar durante 10 ó 15 minutos, procurando que la superficie permanezca húmeda.
- Retire el exceso de COMPLEMENTOS QM DEOXIQUIM con chorro de agua.
- Seque la superficie

Las superficies así tratadas pueden ser pintadas.

---

**SEGURIDAD  
INDISPENSABLE**

- A) Equipo de seguridad: guantes, lentes y mandil de plástico.
- B) Evite el contacto con la piel, este producto es extremadamente irritante.

**PRECAUCIÓN**

*Este producto debe ser aplicado solo por personal profesional en aplicaciones industriales, atendiendo a las sugerencias y precauciones que se prevén en su Hoja de Datos de Seguridad para Substancias Químicas (MSDS) en lugares bien ventilados y con equipo de seguridad adecuado ya que contiene substancias cuya inhalación prolongada puede afectar a la salud, debe también evitarse el contacto directo con la piel.*

*Se debe acatar al mismo tiempo las normas y reglamentos vigentes que apliquen en el lugar sobre Higiene, Seguridad y Medio Ambiente.*

*Numero de carga de la ONU: Material Relacionado con Pinturas UN-1263 Guía de Respuesta 128 (Guía de Respuestas a Emergencias 2004, GRE-2004).*

*Para cualquier duda del uso de este material favor de consultar a Química Marel S.A. DE C.V.*

**NOTA**

Estas sugerencias y datos están basados en información que creemos correcta; son ofrecidas de buena fe pero sin garantía en lo referente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera de control de la empresa, al igual que la calidad y condiciones del sustrato. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo mediante la aplicación de muestras significativas. Es responsabilidad del usuario verificar la validez de la información expuesta.