

REMOVEDOR DE OXIDO 5 LT



Contenido	Art.Nº	U/E
5 l	3890 117 225	1

Aplicación:

- Remueve el óxido en estructuras metálicas. Por ejemplo: carrocerías, implementos agrícolas, chasis hornos, etc.

Modo de usar:

- Remueva el exceso de grasa y partes sueltas de óxido con una escoba metálica.
- Aplique el producto sobre la superficie de metal con un pincel o pulverizandolo o por inmersión, manteniendo la superficie humedecida.
- Espere de 10 a 45 minutos para que el producto actúe, dependiendo de la intensidad de óxido.
- Enseguida, lave con agua para neutralizar el poder del ácido y seque con un paño.
- Verifique que la pieza esté totalmente limpia.
- Después del proceso, la superficie podrá ser pintada o hacerle cualquier acabado superficial.

Importante:

- Producto con mercurio, xilol, toluol, benzeno, cloratos y otras sustancias.
- Rendimiento: 250 mL/4 m² por mano.

Producto 3 en 1 para decapar, desengrasar y fosfatizar superficies metálicas oxidadas.

Acción decapante.

- Remueve todos los residuos de óxido o corrosión en superficies de carbono y hierro.
- Una vez aplicado, la superficie quedará químicamente desoxidada.

Acción fosfatizante.

- Forma una capa de fosfato que impide la acción de oxigenación del aire.
- Prepara la superficie para ser pintada, promoviendo mayor adherencia de la tinta.
- Protege la superficie contra nuevas oxidaciones.

Acción desengrasante.

- Remueve residuos de aceite y grasas, devolviendo así el aspecto natural de la superficie, preparandola un tratamiento posterior.
- Mejora la adhesión de tintas y protectores de superficie.

Proceso económico.

- Favorece la realización de procesos mecánicos, como el lijado.
- Economía de mano de obra, tiempo, material y herramientas.
- Alto rendimiento: no es necesario utilizar grandes cantidades de producto. Una capa para cubrir la superficie es suficiente.

Ejemplos de aplicación:



Con pincel

Por inmersión

Resultados:



Antes

Después