## Desoxidante y pasivante

#### **DESCRIPCIÓN**

Desoxidante y pasivante de metales de todo tipo en base ácida, inhibidores y tensoactivos de carácter no iónico.

Su formulación le permite actuar sin dejar residuos sobre la superficie, desoxidando en profundidad, evitando procesos mecánicos

## **CAMPOS DE APLICACIÓN**

En general se emplea para la recuperación de todo tipo de metales, acero, hierro, bronce.

# MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Rociar en estado puro o diluido al 50% las piezas y esperar unos minutos lavando a continuación con abundante agua o simplemente pasar un paño seco y limpio. Si se lava con agua hay que proteger las piezas con un antioxidante. Si el estado de corrosión es avanzado se recomienda utilizar un cepillo o repetir la operación anterior. Se puede usar también por inmersión o brocha.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillo Olor: Ligero pH: 0-1

Densidad: 1,170-1,180 g/ml

### MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-6 - 00002025-07-21







