



# ARC-TECH

## PASIVANTE

**Fecha:** 13/06/2017  
**Revisión:** 0  
**Página:** 1 de 1

### ▷ DESCRIPCIÓN

Pasivante en Gel para Acero Inoxidable para uso por aspersion/pulverización.

Asegura de una manera rápida, la resistencia optima a la corrosión mediante la rápida y uniforme formación de una capa protectora pasiva en la superficie del acero inoxidable.

Destinado única y exclusivamente a uso Industrial.

Su uso solo debe realizarse siguiendo las instrucciones de seguridad de la FDS y el manual de operaciones disponible.

Se suministra en envase de 30kg.

### ▷ CARACTERÍSTICAS

- No contiene ácido clorhídrico ni cloruros.
- Excelente tixotropía que permite una pulverización en vertical.
- Color verde para identificar una correcta distribución en el área de aplicación.
- Forma de manera rápida y completa una capa protectora pasiva en las superficies y cordones de soldadura.
- Restaura la resistencia a la corrosión de las superficies tratadas.
- Elimina las contaminaciones metálicas ferríticas pero no las contaminaciones de óxido.
- Adecuado para el tratamiento posterior al decapado si es necesario.
- Es adecuado para el tratamiento posterior después del proceso de pulido.
- Si se aplica regularmente incrementa de manera notable la vida del acero inoxidable.
- Mantiene la superficie original del acero inoxidable, no ataca al metal base.
- Crea una superficie uniforme en sus características químicas.

### ▷ APLICACIONES

Modo de empleo: Ver guía de aplicación.

**MUY IMPORTANTE :** Producto ácido, antes de utilizar observar las indicaciones de la Ficha de Seguridad y Guía de Operaciones