



SM INOX P

PASIVANTE Y DESINCRUSTANTE DE ACERO INOXIDABLE

SM INOX P es un potente pasivante y desincrustante de acero inoxidable, indicado para favorecer y aumentar el grosor de la capa pasiva de este material.

- ✓ Pasiva superficies de acero inoxidable.
- ✓ Favorece la formación de la capa pasiva.
- ✓ Acción desincrustante en intercambiadores de calor.
- ✓ Eficaz en la limpieza y pasivado de las soldaduras en acero inoxidable.

ÁREAS DE APLICACIÓN

Restauración de acero inoxidable, mediante formación de capa pasiva.

Limpieza y eliminación de incrustaciones sobre intercambiadores de calor de placas de acero inoxidable y de titanio.

Limpieza de cobre, devuelve el aspecto original eliminando la capa superficial.

Limpieza y pasivado de soldaduras en tubería de acero inoxidable.

COMPOSICIÓN

Ácidos inorgánicos.

MODO DE EMPLEO

- **Como pasivante:** Aplicar el producto puro, empapando bien la superficie, mediante un trapo o brocha, a una temperatura de 21°C (temperatura ambiente) y mantener durante un tiempo de contacto de entre 20 y 60 minutos, para conseguir un pasivado completo. Posteriormente, aclarar exhaustivamente con agua desmineralizada durante, al menos, 2 minutos. Usar guantes y gafas de protección.
- **Como desincrustante:** Preparar una dilución de entre el 5 y el 10% y recircular, al menos durante 1 hora. Vaciar y posteriormente aclarar con agua hasta que el valor de pH del agua de aclarado sea el mismo que el del agua de aporte.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Característica	Valor
Aspecto:	Líquido incoloro
Solubilidad en agua	Total
pH a 20 °C	Típico < 1,0
Densidad a 20 °C	Típica 1,14 kg/L

PRESENTACIÓN

Envases de plástico de 25 Litros.

02/03/2020

La información aquí reflejada está basada en nuestros conocimientos y en los ensayos realizados. No nos responsabilizamos de los resultados obtenidos si el producto se aplica sin seguir las condiciones y el modo de empleo aquí recomendado. En caso de duda, consúltese con nuestro Departamento Técnico.