

# SAW INOX

## DESCRIPCIÓN

Desincrustante ácido-pasivante. Es un producto formulado con una base sinergizada de ácidos inorgánicos, fundamentalmente nítrico, fosfórico y tensioactivos catiónicos y no iónicos, con mediana espuma, indicado para desincrustación y pasivado de superficies de aceros inoxidables 304, 316 y 316L. Apto para trapeado, cepillado y CIP, en industria alimenticia y farmacéutica.

## APLICACIONES

SAW INOX remueve efectivamente incrustaciones minerales producidas por los alimentos y la dureza del agua. SAW INOX elimina residuos cálcicos en los circuitos de procesamiento de leche y cerveza. SAW INOX es fácilmente controlable por pH y conductividad, siendo posible el reúso de las soluciones limpiadoras.

## CARACTERÍSTICAS

Acción desincrustante instantánea

Alta concentración de activos

Gran poder humectante y penetrante

Espuma fácil de eliminar

Fácil trazabilidad

Posible reúso de las soluciones

Baja agresividad al medio

## MODO DE EMPLEO

En todos los casos, agotar la posibilidad mecánica de eliminación de sólidos insolubles, ya sea por agua fría y caliente a presión, barrido, aspiración, etc.

Para limpieza de rutina, utilizar del 1 al 5%. Para pasivar superficies, aplicar del 10 al 20% a temperatura ambiente, bajando a la mitad para mantenimiento.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Apariencia.....Líquido incoloro

Densidad (g/ml) 20 °C.....1.13-1,15

Acidez total expresada como H3PO4..... 27-30%

## PRECAUCIONES DE USO

Producto para ser utilizado bajo la supervisión de un técnico. Verificar etiqueta y MSDS.

## PRESENTACIÓN

Bidones plásticos de 20 y 220 Kg