

DESINCRUSTANTE

24/10/2011 Rev 1

DESINCRUSTANTE PARA MÁQUINAS LAVAVAJILLAS AUTOMÁTICAS Y CIRCUITOS DELICADOS

PROPIEDADES

Producto formulado con una equilibrada mezcla de ácidos orgánicos e inorgánicos. Permite eliminar cal y restos inorgánicos debidos a la dureza del agua en máquinas lavavajillas y otros circuitos o maquinaria con piezas delicadas. Contiene inhibidores de corrosión para que los ácidos de su composición no ataquen los metales al entrar en contacto con ellos.

DOSIS Y FORMA DE USO

Para lavavajillas automáticas: vaciar el baño de lavado y llenar de agua limpia. Añadir 1 litro de producto por cada 10 litros de agua del baño. Realizar 2 ó 3 ciclos de lavado (sin vajilla). Para otros circuitos, utilizar desde diluido al 10% en agua hasta el 50%, dependiendo del nivel de incrustación existente. Es más eficaz utilizando agua templada (40-50°C).

COMPOSICIÓN

Contiene entre otros: Más del 30% de ácidos inorgánicos, menos del 5% de tensioactivos no iónicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Aspecto:</i>	Líquido transparente
<i>Color:</i>	Rojo
<i>Olor:</i>	Característico
<i>Densidad:</i>	1,21 ± 0,02 g/cc
<i>pH (al1%):</i>	1 ± 0.5
<i>Solubilidad en agua (20°C):</i>	Total

PRESENTACION

Envases de plástico de 6, 12 y 30 kilos. Cajas de 4 envases de 6 kilos.

PRECAUCIONES

Símbolos de peligro:

C (Corrosivo)



Frases R: R-34: Provoca quemaduras.

Frases S:

S-1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S-26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico

S-28: En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

S-36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

S-45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)

S-49: Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

Otras indicaciones en etiquetas

No ingerir

Amparado bajo el registro sanitario: R.S.I. n° 37.01383/A