



**WINS 019
DESINCRUSTANTE
MÁQUINAS**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Producto ácido para la eliminación de incrustaciones de cal y óxido en máquinas lavavajillas automáticos. Limpia y mantiene los componentes en óptimas condiciones. Devuelve el brillo a la vajilla. Evita obstrucciones en la instalación. Prolonga la vida del equipo y garantiza su buen funcionamiento.

MODO DE EMPLEO

Desconectar el dosificador de detergente. Llenar el lavavajillas con agua. Añadir suficiente DESINCRUSTANTE al agua para preparar una solución al 5-10% (50-100 ml/L). Poner en marcha el lavavajillas durante unos 10-15 minutos. Vaciar e inspeccionar. Repetir la operación si fuera necesario. Vaciar la máquina y aclarar abundantemente. Dejar secar dejando la puerta abierta. Volver a conectar el dosificador de detergente. USO PROFESIONAL.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208 Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido fosfórico (CAS 7664-38-2). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, TELÉFONO 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Característico
COLOR	Rojo
DENSIDAD	1.14-1.18 g/ml
pH	0-2
VISCOSIDAD	No aplica

PRESENTACIÓN

Caja de 4 garrafas de 5L.
Sistema de loteado del envase
(nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

POLICARBOXILATOS INFERIOR AL 5%,
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE,
METHYLISOTHIAZOLINONE.