

LAVADO DE VAJILLAS

EXPERTO



DESINCRUSTANTE Y ANTICAL
LAVAVAJILLAS MONODOSIS

Pictogramas de uso:



PRESENTACIÓN:

LVAC022: 8 envases de 900gr.

Pictogramas de señalización:



Empresa certificada por BVQI:
ENAC Nº 03/C-MA007/**ISO 14001**
GESTIÓN AMBIENTAL



TENSOACTIVOS BIODEGRADABLES SEGÚN:
Reglamento 648/2004/CE

Descripción:

ESTRENE UN LAVAVAJILLAS NUEVO CADA SEMANA.

Usado semanalmente evita las incrustaciones, oxidaciones y averías típicas producidas por la cal o restos de suciedad. Ahorra tiempo, trabajo, dinero y energía. Es decir, evita obstrucciones, impide acumulaciones calcáreas aumentando la presión del agua y disminuyendo el consumo energético y el tiempo necesario para calentar o enfriar el agua.

Con un simple y económico gesto semanal conseguirá eliminar el 90% de las causas típicas de averías y por lo tanto evitará máquinas paradas y costes de reparación, prolongando la vida de su máquina.

Aplicaciones:

Especialmente indicado su uso en lavavajillas, túneles de lavado, cafeteras, lavadoras,... y circuitos en contacto con el agua. Diluido en un remojo, renueva el aspecto original de la vajilla, griferías y vidrio.

Modo de empleo:

LIMPIEZAS CALCÁREAS: Una vez por semana verter el contenido de un envase por cada 10l de agua de capacidad de su máquina, y efectuar en vacío 5 ciclos de lavado.

REGENERAR LA VAJILLA Y GRIFERÍAS: Mezclar el contenido del envase por cada 30 L de agua caliente. Sumérgase el elemento a restaurar durante 20 minutos. Es necesario aclarar posteriormente.

Características Técnicas:

*PROPIEDADES: Detergente ácido concentrado. Acción anticálcarea. Contiene ácidos y tensioactivos de amplia acción humectante y espuma controlada.

*ESPECIFICACIONES:

ASPECTO:	Líquido transparente
COLOR:	Rojo
OLOR:	Característico
DENSIDAD (20°C):	1169 - 1171 kg/m³
pH:	1 - Muy ácido

*COMPOSICIÓN: Mezcla: Solución acuosa en base a ácidos y tensioactivos.

Conservación y almacenaje:

Almacenar en el envase original bien cerrado preservándolo del frío y calor intenso. Evitar su congelación. No exponerlo a radiación solar directa.

Seguridad y manejo:

PELIGRO. Contiene Ácido Nítrico y Fosfórico. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. USO PROFESIONAL.

Advertencias:

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. 915620420.

Nuestro DEPARTAMENTO TÉCNICO
atenderá sin compromiso
cualquier duda o consulta sobre el
producto o su aplicación.
Tel. (+34) 902.116.836



NOTE: La garantía de Thomil, S.A., se limite a la calidad del producto, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada.

Ctra. Andalucía, km. 18, 28320 Pinto (Madrid) www.thomil.com; profesional@thomil.com