

DETERGENTE LIQUIDO MAQUINAS LAVAVAJILLAS (AGUAS DURAS)

CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES:

- Detergente líquido especializado para el lavado en máquinas lavavajillas industriales.
- Eficacia: Alta capacidad detergente, eficaz en la eliminación de cualquier tipo de suciedad orgánica depositada en la vajilla.
- Formulación: Específicamente formulado para aguas duras, hasta 45 °fH .
- Propiedades físicas y químicas básicas: estado físico (líquido), color (marron claro), olor (característico).

MODO DE EMPLEO:

1. Preparación:

- Verificar que la máquina lavavajillas esté limpia y en buen estado de funcionamiento.
- Asegúrese de que el agua utilizada sea agua dura, con una dureza entre 30 °fH y 45 °fH.

2. Dosificación:

- Ajustar el dosificador en el rango de 0,9 a 2,9 gramos por litro de agua.
- En caso de dosificación manual, medir la cantidad exacta de detergente según la carga y el nivel de suciedad.
- Parámetros de Dosificación: La dosis varía en función del grado de suciedad a eliminar y la dureza del agua.
- Temperatura: Operar a una temperatura entre (40-45 °C) para lograr una eficacia óptima.

3. Lavado:

- Colocar la vajilla de manera ordenada dentro de la máquina, evitando sobrecargarla.

PRESENTACIÓN: 6 kg, 12 kg, 30 kg

Indicaciones de peligro: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Peligro



Consejos de prudencia:

No respirar la niebla/los vapores/el aerosol.
Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos.
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada.
Enjuagar la piel con agua [o ducharse].
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.
Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un medico, teléfono **91 562 04 20**. No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños. Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.
Contiene: etilendiaminotetraacetato de tetrasodio, hidróxido de sodio, sosa cáustica.
En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente.

BIODEGRADABLE

PARA USO EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del consumidor final.