

# LAVAVAJILLAS MÁQUINA MPL

## DESCRIPCIÓN:

Lavavajillas líquido especial para máquinas lavavajillas.

## MODO DE EMPLEO:

DOSIS RECOMENDADAS: Aguas blandas (hasta 10º Hf): 1 a 2 g/l. Aguas medias (de 10º Hf a 30º Hf): 2 a 4 g/l. Para aguas de mayor dureza, dosificar 1 gramo más por cada 5º Hf.

## CARACTERÍSTICAS:

### Propiedad

### Valores típicos

<b>Aspecto</b>	Líquido transparente incoloro.
<b>Densidad (g/cc)</b>	1.2 ± 0.010
<b>pH</b>	>13.5
<b>Composición</b>	Contiene, entre otros ingredientes: Hidróxido de sodio. Entre 5 y 15% de EDTA.

## PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia:

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/prendas/gafas/máscara de protección

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

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

P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Hidróxido de sodio; Etilendiaminotetraacetato de tetrasodio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

**ENVASE:**

<b>Envase tipo</b>	Botella polietileno blanca.
<b>Tapón</b>	Tapón de seguridad de rosca de polipropileno.
<b>Capacidad</b>	5 L
<b>Nº Unidades por caja</b>	4
<b>Nº Cajas por palet</b>	32
<b>Código EAN</b>	-