

# LAVAVAJILLAS MANUAL MPL

## DESCRIPCIÓN:

Lavado a mano de vajillas, cristalerías, cuberterías, etc.

## MODO DE EMPLEO:

Aplicar el producto sobre una esponja y frotar la vajilla y cubiertos a limpiar. Una vez eliminada la suciedad aclarar con agua y dejar secar. La dosificación dependerá del grado de suciedad a eliminar.

## CARACTERÍSTICAS:

### Propiedad

### Valores típicos

<b>Aspecto</b>	Líquido transparente verde, con olor característico del perfume.
<b>Densidad (g/cc)</b>	1.023 ± 0.010
<b>pH</b>	7 – 8
<b>Composición</b>	Contiene, entre otros ingredientes: Entre 5 y 15% de tensioactivos aniónicos. Menos del 5% de tensioactivos no iónicos. Perfume. Methylchloroisothiazolinone y Methylisothiazolinone.

## PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave.

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.

P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

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.

Información suplementaria:

EUH208: Contiene Mezcla de: Methylchloroisothiazolinone y Methylisothiazolinone (3:1). Puede provocar una reacción alérgica

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 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>	-