

## Detergente máquina lavavajillas. Aguas duras.

**Propiedades:**

Gran eficacia y acción desengrasante. Evita la incrustación de cal. Efecto desmanchante. Protege el material. Reduce el desgaste. Excelentes resultados en vajilla, cubertería, cristalería, ollas, cacerolas y utensilios similares. Previene la incrustación de la máquina. Dureza del agua: hasta 45° HF.

**Modo empleo:**

USO AUTOMÁTICO. Equipos de dosificación conectados a la maniobra de la máquina. Dosis: 2-5 ml / litro en el baño de lavado. Temperatura óptima de lavado: 55-60 °C.



Formatos  
ventas:

5-10-20 l

**Aplicaciones:****Indicado para:**

Lavavajillas industriales.

**Establecimientos:**

Industria alimentaria. Cocinas profesionales. Catering. Restaurantes. Bares y cafeterías. Centros sanitarios. Residencias geriátricas. Centros educativos.

**Dosis:**

Lavado vajilla máquina



2-5 ml/l



2-5 ml/l

**Composición cualitativa:**

Alcalis inorgánicos. Secuestrantes. Polímeros. Colorantes. Agua.

**Registros:**

Fabricado en U.E (España)

**Propiedades físicas y químicas:**

<b>Aspecto:</b>	Líquido transparente
<b>Color:</b>	Amarillo
<b>Olor:</b>	Característico
<b>Densidad:</b>	1,20+-0,01
<b>pH:</b>	13

**Acreditaciones:**