

# ACUAMATIC BS



Lavavajillas automático para aguas semiduras. Posee un alto poder detergente y desengrasante con todo tipo de suciedades. No produce espuma.

Contiene componentes especialmente indicados para evitar el deterioro del vidrio y la cerámica.

## Modo de empleo

La concentración de trabajo debe de ser entre 2-4 gramos por litro de agua, a una temperatura entre 50-70 °C.

## Composición

Hidróxido sódico 15-30%, secuestrante orgánico y dispersante.

## Aplicaciones

Es un producto de alto rendimiento, especialmente concebido para el lavado de vajillas, baterías de cocina y cristalerías en máquinas y túneles industriales de lavado automático.

## Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido transparente, beige con olor característico.
pH (1%)	12,40 ± 0,30
Densidad (20°C) / g·cm <sup>-3</sup>	1,18 ± 0,02

## Presentación



6 kg

12 kg

28 kg

Para obtener más información, consulte la ficha de seguridad del producto.

