

## Clean Matic Hard

Detergente lavado automático. Aguas duras



Clean  
**Kitchen**

### Propiedades Físico-químicas

- Forma física: Líquido
- Color: Anaranjado semitransparente
- PH al 0.5%: 12.5
- Densidad: 1.21 Gr/ml

### Características del producto

Producto altamente concentrado para un excelente lavado y desengrase de la vajilla, cristalería, cubertería, acero inoxidable, etc, tanto en máquinas lavavajillas como en túneles de lavado.

Formulado para ser efectivo en aguas duras (0-25)°D=(0-45)°F. Su formulación exenta de abrasivos y cloro lo hace perfecto para el cuidado de las máquinas lavavajillas aumentando la duración.

Contiene secuestrantes de cal que evitan las deposiciones dentro del lavavajillas evitando taponamientos de las boquillas y la acumulación de la cal en las resistencias prolongando su vida útil.

### Modo de empleo

Producto formulado para la dosificación con los sistemas de lavado automático de CLEANTEC. Dosificar entre 2 y 4 gramos de producto, dependiendo de la dureza del agua y de la suciedad a eliminar.

El rendimiento óptimo se obtiene lavando a una temperatura aproximada de 60°C y se recomienda un prelavado manual de las piezas a lavar con agua fría a presión.

Es esencial que se hagan los mantenimientos oportunos a los lavavajillas revisando periódicamente los sistemas de lavado, temperatura del tanque de lavado, estado de las toberas, etc.

### Formato de venta

- Caja de 2 envases 6 Kg
- Bidón apilable de 24 Kg