

Ecomat AD

Detergente lavavajillas automáticas concentrado aguas duras



MASSCHEF®
Lavavajillas Automático



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Características:

Detergente alcalino para usar en máquinas lavavajillas automáticas. Elimina suciedad en vajilla, cristalería y cubertería. Eficaz en aguas duras. La utilización de este producto, en la dosis y temperatura correctas, contribuye a minimizar el consumo de agua y energía y reducir la contaminación de agua.

Forma de empleo:

Seguir las instrucciones de dosificación manual o automática según el grado de suciedad y la dureza del agua. Se recomienda para un grado de suciedad alto una dosis de 5 gramos (1 tapón) de producto por litro de agua del baño de lavado para una dureza de > 14°dH (Agua Dura).

Temperatura del agua de lavado: 50-55°C (recomendamos medir la dureza previamente del agua con un kit o consultar el mapa de dureza del agua en su zona).

COMPOSICIÓN: Entre otros: menos del 5% de policarboxilatos y fosfonatos. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de potasio; Hidróxido de sodio.

Datos técnicos:

Producto líquido: pH (1%) 11,5 -13,5

Color: naranja

Alta concentración: Alto poder de destrucción y saponificación de grasas y todo tipo de alimentos.

Contiene antirredesitante: La suciedad queda totalmente disuelta y eliminada con el agua.

No contiene espumantes: Evita que se forme espuma en el interior de la máquina.

Incorpora secuestrantes de cal

No contiene cloro: No presenta problemas de corrosión en la máquina.

Densidad: 1.360-1.380 Kg/l.

Formato de venta:

Cajas Indubox 12 kilos.

*Cierre especial de seguridad

Nº FABRICANTE 28-113984

La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación. Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

