

BRILLOMAX ENZ

Abrillantador para lavavajillas profesionales todo tipo de aguas pH neutro

COMPOSICIÓN

Producto líquido formulado a base de tensioactivos biodegradables de baja espuma y secuestrantes de última generación.

CARACTERÍSTICAS

Formulado para actuar en combinación con nuestro producto enzimático OXA DUROMAX ENZ. Al NO ser un producto ácido, garantiza la estabilidad de las enzimas, y un pH de lavado óptimo.

Sus especiales características ofrecen a la solución de aclarado una baja tensión superficial e interfacial lo que combinado a su gran poder hidrofugante permite un secado rápido y sin trazas de la vajilla.

La presencia de secuestrantes, permite evitar incrustaciones calcáreas tanto en la vajilla como en el equipo de lavado.

APLICACIONES

Uso exclusivo para el aclarado y secado de vajilla, cristalería y cubertería en máquinas lavavajillas profesionales y para el aclarado de hornos automáticos, a través del calderín de aclarado. Debe ser dosificado en el calderín del lavavajillas, no en el baño.

MODO DE EMPLEO

Mediante dosificador automático sea éste propio del horno o lavavajillas o instalado específicamente. Las dosis de producto recomendadas oscilan entre 0,5 y 0,8 gramo/litro.

La temperatura del calderín debe situarse entre los 70-90°C para una eficaz termo desinfección de la vajilla y un secado rápido.

Para temperaturas inferiores consultar con nuestro servicio técnico.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto : Líquido azul (el color puede variar levemente dependiendo del lote debido a algunas materias primas).

Densidad (20°C): 1,00g/ml (H₂O = 1)

pH producto puro : 8 – 8,5

pH (20°C) a 1gramo/L agua red : 7,65

CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD

Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.

Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N°648/2004 sobre detergentes.

Para más información, consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

USO PROFESIONAL / APTO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

