FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión: 1 | Fecha de emisión: 17/10/2024



Av. de la Frontera, 50, 28990, Torrejón de Velasco (Madrid).

Q 91 816 16 99

☑ info@gamaquimp.es

www.gamaquimp.es

ABRIMAQ AB MAS 25

UFI: 9X80-J031-900K-M8FW

CARACTERÍSTICAS:

- Producto: Secante abrillantador diseñado específicamente para máquinas lavavajillas industriales (AGUAS BLANDAS).
- Función: Facilita el secado rápido y uniforme de toda la vajilla, asegurando que no queden manchas blanquecinas ni velos indeseables en la superficie, logrando así un acabado impecable y brillante.
- Aplicación: Ideal para su uso en aguas blandas o descalcificadas, hasta 10 °fH.

PROPIEDADES:

- Eficiencia: Proporciona un secado rápido y uniforme.
- Calidad de Acabado: Elimina velos y manchas, garantizando una vajilla brillante y reluciente.
- Optimización: Mejora el rendimiento de las máquinas lavavajillas industriales.
- Propiedades físicas y químicas básicas: estado físico (líquido), color (azul transparente), olor (característico), pH:4,0-5,0.

DOSIFICACIÓN:

- Método: Utilizar mediante dosificador electrónico.
- Cantidad: Dosificar entre 1.5 y 2.7 gramos por litro de agua.
- Momento de Aplicación: Aplicar en el ciclo de aclarado de las máquinas lavavajillas.
- Temperatura de Funcionamiento: Eficaz en un rango de temperatura de (80-90 °C).

MODO DE EMPLEO:

- Configuración: Ajustar el dosificador electrónico según la cantidad recomendada.
- Ciclo de Lavado: Asegurarse de que el secante abrillantador se aplique durante el ciclo de aclarado a la temperatura recomendada.

PRESENTACIÓN: 5 kg, 10 kg, 25 kg

PRECAUCIONES:

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

El producto no está clasificado como peligroso según el Reglamento (EU) No 1272/2008.

Elementos de la etiqueta:

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Indicaciones de peligro suplementarias: Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente.

USO PROFESIONAL

BIODEGRADABLE PARA USO EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del consumidor final.