

Cleanity Basics

Descripción

El Abrillantador Vajillas es un aditivo para máquinas lavavajillas industriales y máquinas de lavado.

Características

No produce espuma, esto lo hace adecuado para operaciones de limpieza de todos los utensilios y accesorios mediante máquina de lavado de vajillas, botellas, cajas, etc.

Se usa como aditivo en el enjuague y aclarado final en máquinas lavavajillas o lavadoras automáticas, proporcionando un secado rápido, sin velos ni restos de cal.

Apto para su uso en aguas de todo tipo de dureza.

Evitar el contacto con superficies sensibles a los ácidos como, mármol, cemento, y superficies calcáreas.

Propiedades físico-químicas

Aspecto	Líquido
Color	Azul
Densidad a 20°C	1,02 g/cc
pH	3
Solubilidad	Totalmente soluble en agua
Dosis	0,03% - 0,15%

Modo de empleo

Máquinas automáticas de lavado: Dosificación automática a una temperatura entre 70°C - 85°C y a una dosis entre el 0,03% y el 0,15%.

Máquina lavavajillas: Dosificación automática en el aclarado final en máquinas lavavajillas a una temperatura entre 70°C - 85°C y a una dosis entre el 0,03% y el 0,06%.

Precauciones e información medioambiental

Consulte la Ficha de Seguridad del Producto.

Las Materias Primas utilizadas cumplen con los criterios de Desarrollo Sostenible que promueve el "Proyecto Charter para la Sostenibilidad".

Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

Versión. 4

Cleanity S.L - Polígono Industrial de Cheste, vial 6 - 46380 Cheste (Valencia) SPAIN

Tel.: +34 96 251 41 53 - info@cleanity.com - www.cleanity.com