

Detergente para máquinas lava loza con secador/abrillantador incorporado

Descripción

Suma Combi+ es un detergente para máquinas lava loza que utiliza una nueva tecnología innovadora donde combina un detergente para lavavajillas automático y un secador / abrillantador todo en uno. Especialmente formulado para obtener excelentes resultados en condiciones de aguas hasta 215 ppm y proporciona un óptimo secado a altas y bajas temperaturas.

Aplicaciones

Suma Combi+ es especialmente utilizado en el lavado de cristalería, plásticos, porcelana, superficies metálicas, etc. de hoteles, restaurantes, comisaratos, hospitales, colegios y todos aquellos lugares en donde se necesite un producto de acción rápida y efectiva en la remoción de grasas, aceites y comida con condiciones de dureza agua media.

Beneficios

- Nueva tecnología innovadora que proporciona un detergente y un agente de secado/abrillantador todo en uno
- Asegura un rápido secado
- Elimina la grasa y manchas resacas de comida
- Su fórmula concentrada ofrece una bajo costo en uso
- Previene las incrustaciones de cal de objetos y máquinas lavavajillas en aguas de hasta 215 ppm de dureza del agua
- Se obtienen excelentes resultados de secado libre de manchas, gotas o rayas
- Sin cloro
- Sin fosfatos





Detergente para máquinas lava loza con secador/abrillantador incorporado

Modo de empleo

Este producto normalmente se aplica usando equipos de dosificación automática Diversey. También puede usarse con los equipos de dosificación que tenga la propia máquina.

Para asegurar resultados de limpieza hasta 215 ppm de dureza del agua, dosificar a una concentración de entre 1,2 - 3 ml/litro, dependiendo de las condiciones locales.

A 1,6 ml/litro, previene las incrustaciones de sarro en aguas con dureza hasta 215 ppm CaCO_3 (20 °HF). Este producto no es adecuado para los sistemas donde actualmente la dosificación del detergente frente al abrillantado está por debajo de 2:1

Cuando se utilice por primera vez, enjuagar la bomba dosificadora de detergente líquido y los tubos para evitar una posible cristalización en estos causada por la mezcla de productos. Si se convertirá la dosificación de detergente en polvo a este líquido limpiador, es necesario cambiar la bomba de dosificación, por una peristáltica para líquidos.

Información Técnica		Información Regulatoria	
Apariencia	Líquido transparente, Amarilla / Característico	Pólítica corporativa de sustentabilidad	Cumple
Densidad relativa (20°C)	1.275 gr / L	Alta ante SSA	Cumple
pH	12.6	Biodegradable	Cumple

**Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.*

Concentrado	Clasificación	Diluido
3	Salud	1
0	Inflamabilidad	0
0	Reactividad	0
	Especial	-

Precauciones

Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto está formulado para uso industrial e institucional. En caso de contacto con los ojos, lave con agua en abundancia durante 15 minutos. En caso de ingestión no provoque el vómito, beba agua en abundancia. En caso de contacto con la piel lave con abundante agua. No mezclar con otros productos químicos.

Almacenaje

Almacenar tapado, en sus recipientes originales, evite temperaturas extremas.