

CLEANSER 106 DETERGENTE LAVAVAJILLAS MÁQUINA

Descripción

Cleanser 106 es un detergente para lavavajillas máquina con elevado poder desengrasante, a la vez que elimina todo tipo de residuos orgánico como proteínas, taninos, albúmina, etc.. Gracias a su contenido en tensioactivos de baja espumación, penetra en la suciedad emulsionándola sin afectar al buen funcionamiento de la máquina. Debido a su contenido en secuestrantes y anticorrosivos no deja restos de cal ni corroe la vajilla y la máquina.

Modo de empleo

Puede ser utilizado para la limpieza de vajilla mediante máquinas lavavajillas industriales y túneles de lavado en bares, restaurantes, colegios, comedores, catering, etc. La dosificación correcta es de 1-2 g de producto por litro de agua en cada lavado. Se recomienda reponer de 0.5g/l en cada lavado, hasta el cambio de agua. Las temperaturas idóneas de funcionamiento se encuentran entre 70 y 90°C, aunque para cada máquina debe ser ajustada por el técnico. El rendimiento de la limpieza y el resultado final mejoran considerablemente con la utilización del abrillantador. Este producto no es apto para su uso en lavavajillas doméstico.

Componentes

Hidróxido de sodio.

Peligrosidad



- Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
- P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- P280 Llevar guantes/gafas/máscara de protección.
- P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.
- P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse.
- P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
- P501 Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional.



Envases (Kg):



Aplicación:



Dilución:



1-2 g/litro

pH: **13** (±0,5)

Color: **Ámbar**

Densidad: 1,1-1,2 kg/m³

Olor: **No definido**