



DETERGENTE LAVAVAJILLAS AUTOMATICAS ZORKA AGUAS DURAS

1 USOS

Producto especialmente formulado e indicado para la limpieza de vajillas , cuberterías , cristalerías y demás enseres en máquinas lavavajillas automáticas industriales. Su fórmula concentrada permite una desincrustación y eliminación de todas aquellas suciedades en el proceso de lavado gracias a su elevada alcalinidad y baja formación en espuma. Producto indicado para uso en zonas de agua con dureza alta. Su excelente acción deja las vajillas limpias y brillantes. Su formulación con secuestrantes deja las cristalerías sin marcas calcáreas y evita su prematuro envejecimiento. Para un correcto secado y abrillantado de la vajilla complementar el lavado con el ABRILLANTADOR SECANTE ZORKA. Producto Biodegradable.

APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.

2 MODOS DE EMPLEO

Utilizar de acuerdo con las instrucciones del fabricante de la máquina. Como recomendación, usar un dosificador automático a razón de 1-3 ml de producto por litro de agua.

3 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Fluido
Color:	Amarillo
Olor:	Característico
pH al 1%:	12,0- 12,5
Densidad a 20°C:	1,100 – 1,140 Kg/lt

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Lesiones oculares graves, 1
Corrosión cutánea, 1A

La información de esta Ficha Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.

