



# DETERGENTE LAVAVAJILLAS AUTOMÁTICO

## AGUAS MEDIAS-DURAS

### Características:

Producto indicado para la eliminación de residuos orgánicos, proteínas, albúmina, etc. en vajillas, cristalerías, cuberterías, etc., mediante lavavajillas y túneles de lavado. Contiene secuestrantes de la cal y el magnesio del agua, que evitan las incrustaciones en boquillas, resistencias y conducciones. Ideal para aguas de entre 50° y 90° Franceses.

### Datos técnicos:

Producto líquido: Ph (1%) 12,0-13,5

Incorpora antirredepositante: La suciedad queda totalmente disuelta y eliminada con el agua.

No contiene espumantes: Evita que se forme espuma en el interior de la máquina.

No contiene cloro: Evita la corrosión de la máquina.

Incorpora secuestrantes de la cal del agua: Ideal para zonas de agua de entre 50 y 90 grados franceses.

Color: Amarillo.

Densidad: 1.312-1.322 Kg/l.

### Instrucciones de uso:

La dosis adecuada es de 3 a 5 gramos de producto por cada litro de agua. Se puede dosificar automática o manualmente. La temperatura óptima de trabajo es de 60 ° C.

### Presentación:

Cajas de 4 bidones de 5 litros.

Bidones apilables de 20 litros.

\*Tapón con precinto de seguridad y junta interior de estanqueidad para su seguridad en el transporte y manejo.

Nº FABRICANTE 28-113984

Nº de Registro de Sanidad 37-00001678/M



La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación. Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

COPIA CONTROLADA