



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

## FICHA TÉCNICA

Versión: 3 Revisión: 07/06/2023

Página 1 de 1

### SECABRIL

LAB0067

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



**DESCRIPCIÓN** ABRILLANTADOR PARA VAJILLAS EN MÁQUINAS AUTOMÁTICAS. APTO PARA USO ALIMENTARIO.

#### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Azul.
Olor	Característico.
Densidad (25 °C)	1.00 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup>
pH	4.5 ± 0.5

**PROPIEDADES** Producto especialmente indicado para el abrillantado de vajilla en máquinas automáticas: debido a la estudiada composición de sus tensioactivos especiales, proporciona extraordinaria rapidez y uniformidad en el secado. Consigue que el agua resbale sin formar gotas, evitando la formación de depósitos calcáreos (a lo que también contribuye su carácter ligeramente ácido). Proporciona un brillo intenso en el menaje y máxima transparencia en el cristal.

**APLICACIONES** Abrillantador de cristal, menaje y vajillas en máquinas automáticas.

**FORMA DE USO** Se incorpora al agua de aclarado, normalmente por dosificación automática, de 1 a 3 gramos de producto por litro de agua. La temperatura óptima de trabajo para controlar la formación de espuma en la máquina lavadora, es de 80-90 °C.

**PRESENTACIÓN** Envases de plástico de 5, 10 y 20 litros.

**ALMACENAMIENTO** Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta. Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa.

#### RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **ATENCIÓN** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849(CLP).

**Indicaciones de peligro:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

**Consejos de prudencia:** Llevar guantes y gafas de protección. No ingerir.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.