

BRITON CR

ABRILLANTADOR DE CRISTALERÍA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Nombre del producto:	Briton CR
Uso:	Producto abrillantador para el lavado automático de la cristalería.
Presentación:	Envases de polietileno de 5 y 10 litros.
Descripción general de peligros:	Producto no clasificado como peligroso.

COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos no iónicos, etanol, propan-2-ol, hidrótopos, conservante y colorante.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente no viscoso de color azul.
Olor	Característico.
Solubilidad a 20°C	Parcialmente soluble en agua, soluble en alcohol.
pH	8 ± 1
Densidad (grs/ml)	1.03 ± 0.05
Materia Activa Total	19 ± 2 %

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Aditivo abrillantador especialmente formulado para ser utilizado en el enjuague que se realiza tras el lavado de la cristalería. Las funciones principales del producto son las siguientes:

- Lograr una mayor rapidez en la evaporación de agua de enjuague, mediante la reducción de la tensión superficial de la misma.
- Eliminar las películas creadas por la utilización de un detergente lavavajillas industrial.
- Ofrecer una superficie final perfectamente seca y brillante.

Las máquinas lavavajillas normalmente van provistas de una bomba dosificadora que suministra el abrillantador necesario a la cubeta de lavado; en caso de adicionar manualmente el producto, se recomienda añadir de 2 a 3 gramos de BRITON CR por cada 10 litros de agua.

PRECAUCIONES.

- No ingerir.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.