



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK ABRILLANTADOR

Ficha Técnica
02/2012



Abrillantador neutro altamente concentrado para vajilla y cristalería en máquinas automáticas. Facilita el secado y evita la aparición de velos blancos. Indicado para todo tipo de aguas. Presentación en envase sostenible.

PRESENTACIÓN:

CAJA 10 L

Cód. 1037002

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido de color azul.
- > Densidad: $1,00 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- > pH al 10%: $7,5 \pm 0,5$

CARACTERÍSTICAS:

- > Mezcla sinérgica de tensioactivos no iónicos, que aseguran un rápido y uniforme secado de todo tipo de vajillas y cristalerías.
- > Su equilibrada composición proporciona unas superficies libres de manchas, residuos y velos calcáreos.
- > Confiere brillo y favorece la transparencia del cristal, porcelana, plástico, y otros materiales sintéticos, dejando la vajilla y cristalería tratadas con un excelente aspecto.
- > Espuma controlada, lo que facilita y mejora la operación de secado.
- > Indicado para ser utilizado con todo tipo de aguas de dureza baja, media y alta.
- > Fácilmente enjuagable. No deja olores ni sabores residuales en las superficies lavadas.
- > Permite su dosificación automática, facilitando un perfecto control de consumo de producto y minimizando la manipulación.
- > Producto de pH neutro.
- > Producto ecológico, desarrollado bajo criterios de sostenibilidad:
 - No contiene fosfatos. No contribuye a la eutrofización de lagos y acuíferos naturales.
 - Producto envasado en sistema ECOCONPACK, que reduce la generación de residuos plásticos de envases y minimiza los riesgos derivados de la manipulación de productos químicos.
 - Producto concentrado, que asegura un alto rendimiento en la aplicación. Así mismo, minimiza las emisiones de CO₂ debidas al transporte, ya que al ser concentrado requiere menos cantidad de producto en aplicación.
 - Los tensoactivos presentes en este preparado cumplen con el criterio de biodegradabilidad tal y como establece el Reglamento CE nº 648/2004 de Detergentes.
- > Compatibilidad con materiales:
 - A las condiciones de uso, es compatible con la mayoría de materiales presentes en las instalaciones de lavado automático de la vajilla.
 - En caso de duda, testar la compatibilidad del material con el producto antes de un uso prolongado.
- > Información medioambiental:
 - Contenido en fósforo (%P) = 0%
- > Nº de registro Ecolabel: **ES-CAT/015/002**. El registro Ecolabel está sujeto al uso en lavavajillas automáticos para uso profesional cuyo tamaño y utilización son similares a los de los lavavajillas domésticos.





PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK ABRILLANTADOR

Ficha Técnica
02/2012

MODO DE EMPLEO:

Se dosifica en el agua del último aclarado del proceso de lavado de la vajilla, mediante nuestros sistemas de dosificación automática o los propios de la instalación lavavajillas.

Dosificación: 0,1-0,4 g/l

Temperatura: 70-90°C

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.