

05/2022

ADISEC

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Abrillantador neutro para vajilla y cristalería en máquinas automáticas indicado para aguas de dureza media. Facilita el secado y evita la aparición de velos blancos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido transparente de color azul, sin olor.
- Densidad: $1,00 \pm 0,01$ g/cc.
- pH al 10%: $7,5 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Producto neutro totalmente miscible en agua.
- Evita la formación de gotas y velos, dejando la vajilla con un brillo intenso.
- Se consigue el máximo rendimiento del producto en aguas de dureza baja.
- Puede utilizarse sobre todos los tipos de materiales, porcelana, cristal, plástico, acero inoxidable, aluminio, etc.
- Es el complemento ideal para el secado de la vajilla, refuerza la acción del detergente y actúa de forma sinérgica.
- No deja olores ni sabores residuales a las piezas tratadas.

INSTRUCCIONES DE USO

Dosificación: 0,2-0,8 g/l.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.