

09/2022

BETA 200

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detergente neutro para el lavado manual de vajilla y cristalería, con agradable olor cítrica.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido viscoso de color verde y olor característica.
- Viscosidad a 20 °C: 1150 ± 150 mPas.
- pH al 10 %: $7,0 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Detergente neutro con alto poder desengrasante y espumante.
- Elimina toda la suciedad de la vajilla y la cristalería sin dejar velos.
- Aporta un fácil aclarado y secado de las piezas lavadas.
- Proporciona un agradable perfume.

INSTRUCCIONES DE USO

Se aplica manualmente en el baño de lavado.
Dosificación: 4 - 8 g/L.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.