



KEMAIDE AUTOMATICAS MUY DURAS (LAVAVAJILLAS PARA MÁQUINAS AUTOMATICAS AGUAS MUY DURAS)

Descripción: LAVAVAJILLAS PARA MÁQUINA AUTOMATICAS AGUAS MUY DURAS

Código: 900103 ROESBA 1102-AND-700

Revisión y Fecha: 05/09/2022

Características: Detergente líquido para el lavado de la vajilla a máquina, emulsiona la grasa de la cristalería y menaje de cocinas, formando "in situ" jabones de gran solubilidad, evita que se vuelva a depositar la suciedad. Apto para uso en Industria alimentaria. Su formulación basada en los mas modernos tensioactivos, potentes solubilizadores, agentes secuestrantes, antired deposición y humectantes, da como resultado un producto concentrado, pensado para las aguas muy duras y da al menaje de cocina un aspecto limpio y brillante.

Especificaciones: Aspecto: Líquido Solubilidad: soluble en aguas de cualquier dureza
Densidad: $1.100 \pm 0.2 \text{ g/cm}^3$ a 20°C Ph: básico: 13 ± 1
Composición: No contiene cloro activo. Contiene hidróxido sódico 5-15% Formulado a base de tensioactivos, secuestrantes y abrillantadores. Propiedades: Evita la formación de manchas calcáreas en la vajilla. Apto para la industria alimentaria. Alta concentración.

Aplicaciones: Esta especialmente indicado para todo tipo de maquinas lavavajillas en cafeterias, restaurantes, hoteles, hospitales, cuarteles, etc.

Forma de uso: Es un producto concentrado que se utiliza añadiendo el depósito de la máquina. Se dosificará siguiendo las instrucciones del fabricante de la maquina, a modo orientativo indicaremos: 0,5 a 1 cc por cada litro de agua.

Recomendaciones: Manténgase el recipiente bien cerrado. Consérvese en lugar fresco, resguardado de la humedad y ventilado

Presentación: Envase de plasticos 1, 5, 10, 25 Litros.

Toxicología: Consultar ficha de Seguridad