

FICHA TÉCNICA

5-50062CH

LAVAVAJILLAS AUTOMÁTICO



DESCRIPCIÓN:

Detergente líquido para lavavajillas automático.

APLICACIONES:

Líquido de espuma controlada para fregar vajillas en máquinas de lavado y túneles de lavado.

PROPIEDADES:

- Producto de espuma controlada.
- A partir de 67°C puede considerarse bactericida.
- Aguas MEDIAS, con dureza de 20º a 40º HF.

CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN:

Hidróxido alcalino, coadyuvantes, secuestrantes, tensioactivos, fosfato sódico y conservantes.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

De 2 a 3 g. por litro de agua.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Líquido
Color.....Amarillo
Olor.....Característico
Densidad 20°C.....1,200 (+-0,05)
Solubilidad en agua.....Total
PH.....13,5 (+-0,5)

INFORMACIÓN ADICIONAL:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.