



HOSLIMP-716

Lavavajillas para máquinas automáticas

CARACTERISTICAS

Detergente líquido de alto rendimiento para el lavado de vajillas, cristalerías en general y cuberterías en máquinas automáticas.

PROPIEDADES

Posee una total y absoluta miscibilidad incluso con las aguas más duras.

Resulta de fácil enjuague y presenta un muy bajo poder espumante.

En su formulación se incluyen agentes controladores de incrustaciones que ayudan a mantener en perfecto estado las máquinas en las que se emplea el producto, evitando obturaciones y demás problemas derivados de las deposiciones calcáreas.

MODO DE EMPLEO

Las dosis usuales de empleo oscilan entre 1 y 4 gr. por litro de agua, variando según el grado de suciedad o dureza del agua.

La temperatura óptima de empleo es de 55° a 60° C.

PRECAUCIONES

Mantener alejado del alcance de los niños.

Para un acabado perfecto recomendamos nuestro abrillantador HOSLIMP-708.