



FICHA TÉCNICA

ABRILLANTADOR R&R

ABRILLANTADOR LÍQUIDO MÁQUINA LAVAVAJILLAS

Es un aditivo de enjuague especialmente indicado en el abrillantado de vajilla y cristalería en aguas semiduras (15-30 °F). Los mejores resultados se obtienen empleando el agua de aclarado a una temperatura de 70-75° C.

Campos de empleo

Apto para su uso en Industria alimentaria para el lavado de vajilla, cristalerías y cuberterías en máquinas lavavajillas de ciclo y túneles lavavajillas.

Forma de uso

Aplicar en el agua de aclarado. Permite su aplicación con dosificadores automáticos. Dosificación: de 0,2 a 0,6 g/l dependiendo del grado de suciedad a eliminar y de la dureza del agua. También se puede dosificar manualmente en el depósito del abrillantador en las máquinas lavavajillas más pequeñas.

Según el resultado de brillo y de secado conseguidos, regule la dosis de aplicación en función de las condiciones locales.

Propiedades

Creado como complemento a nuestros detergentes alcalinos de vajillas automáticas, complementado una profunda limpieza con un acabado brillante a través de un secado rápido, uniforme y sin velos. Producto altamente concentrado que con pequeñas dosis evita las incrustaciones de cal en vajillas y cristalerías, facilitando el secado.

Características

Aspecto físico: Líquido transparente azul.

Densidad: 1,0 gr/cc. aprox.

pH (TAL CUAL): 4,5 aprox.

Composición: Mezcla compleja de tensioactivos, secuestrantes, hidrótopos y ácidos.

Precauciones

Provoca irritación ocular grave. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

Notas

Producto para uso profesional.

Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.