



Distriema

SUMINISTROS DE LIMPIEZA
E HIGIENE INDUSTRIAL

FICHA TÉCNICA

LEMAQ ECO

LAVAVAJILLAS PARA MÁQUINA AUTOMÁTICA

Características

Detergente de alto rendimiento para máquinas lavavajillas, indicado para aguas de baja dureza. Gran poder de limpieza y desengrase frente a cualquier tipo de suciedad. Gran poder de limpieza, destruye los residuos orgánicos y evita la proliferación de microorganismos. Contiene hidróxido sódico, secuestrantes y dispersantes.

Especificaciones

Aspecto: líquido transparente denso

Densidad : 1.20 ± 0.02

pH(1%): 12.70 ± 0.30

Color: marrón pálido

Olor: característico

Solubilidad: miscible en agua.

Aplicaciones

Lavado de vajilla con máquina automática en zonas con aguas de baja dureza o donde se requieren limpiezas profundas.

Dosificación

Dosificar de 1 a 4 g/L, en función del grado de suciedad y de la dureza del agua.

Sistemática de empleo

Aplicar puro en máquinas lavavajillas.

Presentación

Envases de 6 kg, 12 kg y 24 kg.

Precauciones

Restringido a usos profesionales. Recábese información de la ficha de datos de seguridad

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus aplicaciones. Con ello no quedan garantizadas propiedades específicas de los mismos, ni su aptitud para un uso concreto. Se garantiza la buena calidad de los productos según nuestras condiciones generales de venta.