



PRO



CIF LIMPIADOR LIQUIDO PARA LAVAVAJILLA

Descripción

Cif limpiador líquido para lavado mecánico de vajilla es un producto de alta alcalinidad, especialmente formulado para obtener excelentes resultados en aguas duras y ser utilizado con sistema de dosificación automático.

Beneficios

Su exclusiva fórmula que incorpora agentes alcalinizantes y secuestrantes permite que sea apto para diferentes niveles de dureza de agua, pudiendo emplearse a bajas dosis con elevados rendimientos, aportando simplicidad operativa sin la generación de espuma. Además, ofrece bajo costo en uso y ayuda a prevenir las incrustaciones calcáreas en las superficies de las máquinas.

Su agente secuestrante principal es de origen natural y altamente biodegradable, por lo que su fórmula es amigable con el medio ambiente, sin cloro ni fosfatos. Gracias a su elevado poder alcalino presenta una eficiente remoción de grasas y residuos de alimentos.

Instrucciones de uso

Cif líquido limpiador para el lavado automático de vajilla, es parte del sistema combinado de Unilever Profesional junto a Cif Líquido Abrillantador.

Diseñado para ser utilizado en restaurantes, hospitales, hoteles, colegios y en aquellos lugares en donde se necesite de acción rápida y efectiva en la remoción de grasas, aceites y comida en el lavado de cristalería, porcelana, superficies metálicas, plástico, etc. aun existiendo condiciones de dureza de agua extrema.

Pueden emplearse perfectamente en diferentes tipos de máquinas lavavajillas:

Ciclo: Bajo mesada, Lavacopas, capota

Lavado continuo: Transportador (Conveyor) o Flight Type

Específicas: Ollas, sartenes y utensilios

El uso de dosificadores automáticos permite resultados constantes y garantiza un excelente costo en uso, operando de manera segura.

Debe aplicarse en la etapa de lavado en un rango de temperatura entre 60 y 65 °C pudiendo aumentarse hasta 75°C en el enjuague posterior.

Antes de realizar el primer uso se recomienda enjuagar perfectamente todo el sistema de dosificación y bombeo. A continuación, purgar el sistema dosificador con el producto según las indicaciones del fabricante del equipo.

Según el nivel de suciedad y dureza del agua de servicio se sugieren cuatro rangos de ajuste propuestos en el siguiente esquema de dosaje:

Rango	Dureza [como ppm CaCO ₃]		Dosis [mL/L]	
	Min	Max	Min	Max
1	0	120	2	3
2	120	250	3	4
3	250	350	4	5
4	400 ¹		5	

¹: Máximo admitido por el Código Alimentario



Presentación

Bidón Plástico de polietileno de alta densidad de 5 litros.

Presentación comercial

Caja de cartón corrugado conteniendo 4 unidades

Código EAN

7791290792340

Código SAP

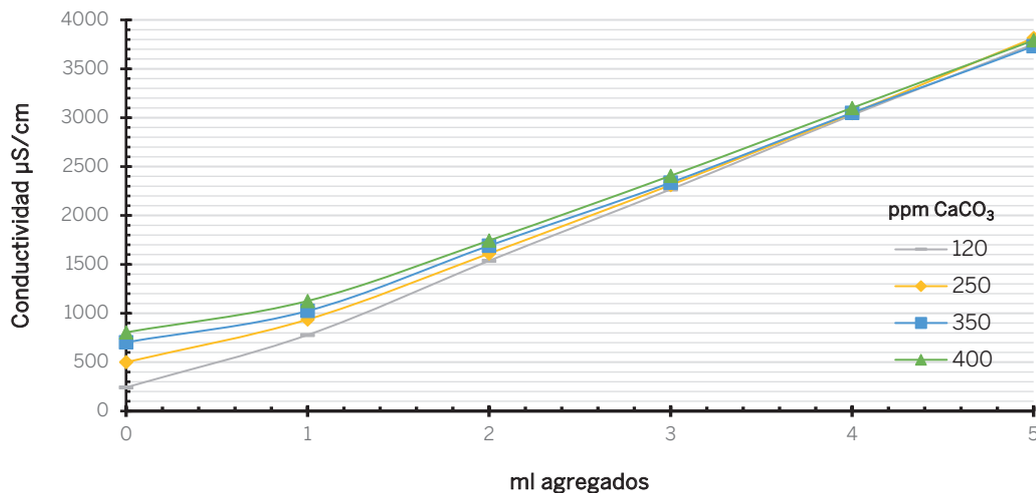
68815380





CIF LIMPIADOR LIQUIDO PARA LAVAVAJILLA

Curvas de conductividad para diferentes niveles de dureza de agua:



Valores brindados como referencia tomados en condiciones de dureza emulada en laboratorio. Los valores pueden cambiar ligeramente en función de la composición de iones específica del agua de servicio.

Contacto Centro de atención al consumidor

Argentina: 0-800-888-CIF (243) consumidor@sac-unilever.com.ar

Paraguay: 0-800-119-910 consumidor@sac-unilever.com.py

Uruguay: 0-800-2727 consumidor@sac-unilever.com.uy

Bolivia: 800-10-0057 consumidor@sac-Unilever.com.bo

Perú: 0800-51950

Propiedades físicas

Aspecto Líquido amarillo

Densidad 1,24 - 1,34 g/ml

pH 13 - 14

pH al 1% 12 - 13

Tiempo de vida útil 24 meses.

Las propiedades pueden variar dentro de un rango establecido sin que esto afecte el desempeño del producto.



PRO



CIF LIMPIADOR LIQUIDO PARA LAVAVAJILLA

Almacenamiento y precauciones para el manipuleo

PRODUCTO RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL. PROHIBIDA SU VENTA LIBRE. LEA ATENTAMENTE EL RÓTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIONES: ¡ATENCIÓN! PRODUCTO IRRITANTE. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS. Usar equipamiento de protección adecuado resistente a químicos para manipular el producto: guantes, gafas botas y delantal. Provoca irritación ocular grave. Evite el contacto con los ojos y/o piel. Después de manipular este producto, lave y seque las manos. Cuidado! Peligrosa su ingestión. Evite la inhalación y el contacto con el producto. Evite el contacto con los ojos y/o piel. En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua potable con los párpados levantados. En caso de contacto con la piel, lave inmediatamente con abundante agua potable. No ingerir. En caso de ingestión, enjuagar la boca antes de beber 1 o 2 vasos con agua potable, no provoque el vómito. En todos los casos (contacto ocular, contacto con la piel e ingestión) consulte inmediatamente al centro de intoxicaciones o al médico llevando el envase o rótulo del producto.

EN ARGENTINA: Hospital de Niños (011)4962-6666 o gratis al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.

EN URUGUAY: CIAT (Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico) tel.: 1722.

EN PARAGUAY: Centro Nacional de Toxicología Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós. Tel: 021-220-418.

EN PERÚ Y BOLIVIA: en caso de intoxicaciones acudir al centro de salud más cercano.

ALMACENAJE: mantener el producto en su envase original, tapado, al resguardo de la luz en un ambiente fresco y seco. No trasvasar. No reutilizar el envase vacío para otros fines. En caso de derrames: circunscribir el derrame con material inerte (diatomeas, arena, tierra). Juntar en un envase limpio, rotular y colocar en un lugar para disposición final, según legislación local. Evitar eliminar a drenajes o surcos de agua sin previa neutralización. Lavar el área afectada con agua potable.

PARA MÁS INFORMACIÓN Favor de contactar a su representante local **Unilever**.