

# **PRO**



# CIF CLOROGEL MULTIUSO - PROFESIONAL

### Descripción

Agua lavandina aditivada en gel.

#### **Beneficios**

Limpieza y desinfección en un solo producto.

Contiene distintos tipos de tensioactivos para garantizar una limpieza eficaz y se combina con el poder del hipoclorito de sodio para lograr una poderosa desinfección.

Limpiador en gel: permite una dosificación mucho más controlada al utilizarlo puro. Además, permite garantizar la adherencia incluso sobre superficies verticales

Ayuda a controlar la formación de sarro: Contiene en su fórmula un compuesto secuestrante que regula la formación de sarro. Es la presencia de este agente lo que genera una reducción de las incrustaciones de sarro en su aplicación directa y sostenida\*.

Elimina el 99,9% de virus, bacterias y hongos\*\*

Poderoso desinfectante a base de cloro activo. Efectivo contra:

- Bacterias: Staphylococcus Aureus, Escherichia Coli, Salmonella Choleraesuiss, Pseudomona Aeruginosa, Enterococcus Hirae usándolo puro y diluido\*\*
- Virus: Poliovirus tipo 1 y Adenovirus tipo 5 usándolo puro\*\*
- Hongos: Candida Albicans y Aspergillus Niger usándolo puro\*\*
- \*\*para garantizar desinfección, dejar actuar el producto por 5 minutos.
- \* Testeado en inodoros, aplicándolo puro

Como limpiadorDosis: 1:100 | Rinde: 500 litros.Como blanqueador de tablasDosis: 1:50 | Rinde: 250 litros.

#### Instrucciones de uso

#### Para pequeñas superficies:

Para pequeñas superficies, aplicar el producto puro. Para grandes superficies, se recomienda aplicar el producto diluido.

Dilución recomendada: 100ml en 10 litros de agua.

Para remover manchas difíciles aumentar la dosis hasta 200ml en 10 litros de agua. Para garantizar desinfección, en todos los casos dejar actuar el producto 5 minutos

Utilizar Cif Clorogel Multiuso para limpiar y desinfectar superficies como: inodoro, baño en general, utensilios de cocina, cocina en general y pisos.

En caso de utilizar este producto en superficies en contacto con alimentos, enjuagar con abundante agua potable.

#### Para blanqueo de tablas de corte:

Luego de proceder a la limpieza convencional con Cif Lavavajillas neutro, preparar una solución 1:50 del producto (600 ppm de cloro activo) para luego sumergir las tablas. Dejar actuar por 24 horas, fregar con cepillo y enjuagar.

IMPORTANTE: Evitar el contacto del producto con ropa, alfombras, tapizados y/o maderas (inclusive pintadas). No aplique el producto sobre superficies metálicas (oro, plata, aluminio y/o cromadas), linóleo y/o superficies dañadas o viejas. Para superficies metálicas pintadas, se recomienda utilizar únicamente el producto diluido. Probar en una zona pequeña no visible antes de utilizar el producto.

Recordar que si las superficies contienen gran cantidad de suciedad es necesario realizar un proceso de limpieza primero.

Consulte al SAC para instrucciones específicas de uso y equipo dosificador recomendado.



#### Presentación

Bidón Plástico de Polietileno de Alta Densidad de 5 Litros.

# Presentación comercial

Caja de cartón corrugado conteniendo 4 unidades

#### Código EAN

7791290789326

#### Código SAP

68225907



Irritante













# **CIF CLOROGEL MULTIUSO - PROFESIONAL**

# 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	

#### Información técnica

Aspecto	Líquido viscoso translucido
Activo	Cloro activo 2,86% p/p (cloro activo al origen)
Densidad	1,057 – 1,077 g/ml
PH	Min 13
Viscosidad	500 - 650 mPas
Tiempo de Vida Útil	12 meses

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

## Almacenamiento y precauciones para el manipuleo

#### PRECAUCIONES: MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

Atención! No mezclar con otros productos. La mezcla con ácidos, productos amoniacales o detergentes, genera gases tóxicos. Usar sólo conforme a las instrucciones del rótulo. Usar guantes para su aplicación. Mantenga el producto en su envase original. CORROSIVO/CAÚSTICO! Causa quemaduras graves en contacto con los ojos, piel y mucosas. Evitar inhalación del producto. No utilizar como desinfectante de agua para consumo humano ni de alimentos. No utilizar este envase para otros fines. Lavar los objetos/utensilios de medición antes de reutilizarlos. Evitar el contacto con los ojos y/o piel. En caso de contacto con los ojos y/o piel lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar al centro de intoxicaciones o al médico llevando el envase o rótulo del producto. No ingerir. PELIGRO! Causa daños si es ingerido. En caso de ingestión accidental, no provocar el vómito, beber agua y consultar 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.

**EN CHILE:** CITUC (02) 2635-3800, atención las 24 hrs. los 365 días del año.

#### Para más información

Favor de contactar a su representante local **Unilever**.