



MR. ROB Cloro Desinfectante  
Líquido 2,5%  
Registro ISP N° D1929

## Desinfecta y Blanquea

---

Mr. Rob Cloro Líquido al 2,5% es un efectivo desinfectante y blanqueador que elimina gérmenes, bacterias y hongos en un 99.99%. Utilizar en la desinfección superficies lavables baños y cocina.

### INSTRUCCIONES DE USO

#### Instrucciones de Uso:

**Desinfección de Superficies:** Diluir 45 ml de producto por cada 1 Litro de agua. Aplicar directamente con un paño o esponja sobre la superficie a limpiar, dejar actuar 5 minutos, luego repasar con paño húmedo y dejar secar. Enjuagar con agua limpia.

**Desinfección de Frutas y Verduras:** 1.- Preparar solución de desinfección 10 a 20 gotas de producto por cada litro de agua. 2.-Lavar fruta o verduras bajo el chorro de agua hasta eliminar restos de tierra. 3. Introducir los vegetales para desinfectar inmediatamente después de preparar la solución. 4. Dejar actuar por unos minutos 2 a 3. 5. Enjuagar bajo un chorro de agua potable. 6.- Dejar secar. No es recomendable usar la solución después de 24 horas de preparada

MR. ROB Cloro Desinfectante  
Líquido 2,5%  
Registro ISP N° D1929



✉ [ventas@chile-limpio.cl](mailto:ventas@chile-limpio.cl)

☎ +56 9 6239 1900

**Lavado de Ropa Blanca:** Antes de usar, lea las instrucciones de lavado de la prenda de vestir. No utilizar el producto en prendas de lana, seda, cuero o naturales no permanentes. Para Lavado en Maquina: Agregar 130 mL. de producto a la lavadora. Para Lavado a Mano o Remojo: Usar 55 ml en 5 litros de agua, remoje por 2 a 5 minutos y enjuague con abundante agua.

## PRECAUCIONES

Corrosivo

Mantener fuera del alcance de niños, mascotas y personas no responsables.

No ingerir.

Aplicar solo en superficies señaladas, verificar su resistencia previamente para evitar decoloración.

Producto Irritante para la piel, causa irritación y/o quemaduras de mucosas en grado variable.

Evitar contacto directo con los ojos o áreas de piel dañadas.

Se recomienda el uso de guantes de goma.

No mezclar con limpiadores para inodoros, ácidos, amoniaco u otras sustancias químicas; puede generar gases de cloro tóxicos.

Tóxico para organismos acuáticos no verter a cursos de agua.

Advertencias: No usar directamente y puro en objetos de aluminio o madera. No usar en telas.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con ojos y piel, lavar con abundante agua, durante 15 minutos.

En caso de ingestión accidental, beber abundante agua, no inducir el vómito. Consultar un médico.

En caso de inhalación retirar al afectado a un lugar ventilado.

Si existe irritación o algún síntoma, consultar a un médico o centro toxicológico llevando el envase original o etiqueta del producto.

En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica Universidad Católica de Chile) al fono (56) 226353800.

Atención las 24 horas, 365 días del año.

## DILUCIÓN

**Alto grado de suciedad:** dilución 1:15

**Medio grado de suciedad:** dilución 1:25

**Bajo grado de suciedad:** dilución 1:50

## PRESENTACIONES

**1000 ml**

**2000 ml**

**4000 ml**

**5000 ml**

## CARACTERÍSTICAS

Parámetros	Rango de Aceptación
Aspecto	Líquido
Color	Amarillo pálido
Olor	Clorado /Característico
% Cloro Activo	2,0 – 3,0
pH Conc 20°C	11,0 – 14,0
Densidad g/mL 20°C	0,99 -1,10

## ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Almacenar en un lugar fresco, seco, lejos del calor y protegido de la luz. Mantener en envase original.

Vida útil, 6 meses a partir de la fecha de elaboración indicada en el envase.