



## Ficha Técnica

EMISIÓN: Mayo 2023

# FLEMING ACIDO LIMPIADOR MULTIACCIÓN

## FLEMING ACIDO LIMPIADOR MULTIACCIÓN

El Fleming Acido Limpiador Mutilación es un ácido limpiador ideal para la limpieza en obra de pisos, ladrillos y tejas. Elimina el sarro de cañerías, calefones y distintas superficies.

Se presenta en formato de 1 litro y 5 litros en envase de plástico. Resulta liviano y de empleo práctico.

Puede utilizarse también, para regular el PH del agua de la piscina, la proporción recomendada es de 1 litro de producto cada 10 mil litros de agua.

## INSTRUCCIONES DE USO

- . Para limpieza general diluir en agua según sea necesario, con un máximo de 1 de producto en 4 de agua. Para destapar calefones o tuberías utilizar puro según indicación del profesional.
- . Hacer un ensayo previo en un pequeño espacio de la superficie a limpiar.
- . Déjelo actuar durante algunos minutos.
- . Enjuagar con abundante agua.

## MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- . Consérvese únicamente en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado
- . Manejar con cuidado puesto que contiene un producto fuertemente ácido.
- . Mantener cerrado en forma vertical, fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- . Utilizar guantes, protección ocular y delantal para manipular el producto.
- . Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas).
- . No mezclar el producto con álcalis u otras sustancias químicas, ya que puede generar reacciones violentas. Sólo mezclar con agua
- . No aplicar sobre superficies calientes.
- . No ingerir ni inhalar.
- . Mantener lejos de llama, calor, fuentes de ignición y no fumar mientras se aplica el producto.
- . Evitar contacto con la piel y los ojos.
- . No dejar trapos y útiles con restos del producto.
- . Evite que el producto se derrame en el alcantarillado y las conducciones de agua. Si alcanza los desagües o las conducciones públicas de agua, notifíquelo a las autoridades correspondientes.



## Ficha Técnica

EMISIÓN: Mayo 2023

### PRECAUCIONES

Peligro Tóxico clase 1ª. Corrosivos.  
Vapores irritables

### PRIMEROS AUXILIOS

. En contacto accidental con la piel, limpiar con abundante agua la zona afectada. Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos, con los párpados levantados. En caso de ingestión, no inducir al vómito y enjuagar la boca antes de beber 1 o 2 vasos de agua. Si fuese inhalado, llevar a la persona a un lugar ventilado.

. En todos los casos consultar al médico.

Teléfonos de Emergencia: **0800-333-0160 Centro Nacional de Intoxicaciones**  
**011-4962-6666/2247 Hospital Gutiérrez (Bs. As.)**

**MEZCLA NO PASIBLE DE FISCALIZACIÓN RENPRE. NO SUPERA 20% DE CONCENTRACIÓN FINAL DE ÁCIDO CLORHÍDRICO.**

N/A

No hay información adicional "Las informaciones de esta FICHA TECNICA representan los datos actuales y reflejan con exactitud nuestro mejor conocimiento para la manipulación apropiada de este producto bajo condiciones normales y de acuerdo con la aplicación específica en el envase y/o literatura. Cualquier otro uso del producto que envuelva el uso combinado con otro producto o proceso será responsabilidad del usuario"