

# Usos del hipoclorito

El hipoclorito de sodio se ha utilizado durante más de 200 años y es altamente investigado hoy en día, es ampliamente explotado como agente de limpieza, lejía y desinfección en muchos lugares

Algunas razones más importantes por las que el hipoclorito es un desinfectante ideal son:

Es eficaz contra todo tipo de microbios, incluyendo bacterias, virus, moho en esporas

- Es altamente efectivo a bajas concentraciones y temperaturas, lo que significa hola concepciones de productos químicos en las materias primas.
- No se ha reportado ningún caso de microorganismos resistentes al hipoclorito cuando se usan en concentraciones biocidas.
- Tiene muchos usos en el hogar y en los sectores industrial e institucional.
- Es fácil de usar y ampliamente disponible
- Es más beneficioso financieramente que otros agentes y productos biocidas, con una capacidad única para matar bacterias y virus.
- Desde la limpieza profunda hasta la desinfección de las manos sucias de los niños, este limpiador natural es más efectivo que la lejía y está garantizado para hacer que su hogar esté más limpio.

Escanee el código QR para ver un video sobre nuestra botella



## Diferentes formas de utilizar



Limpiador de casas



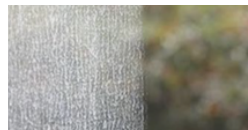
Spray para eliminar las enfermedades transmitidas por los alimentos



Eliminar el olor de los alimentos y bacterias



removedor de manchas de agua dura



Limpiador de vidrios y ventanas



Seguro y Limpio. y Excelente para manchas de ropa

## Hipoclorito Sodio (NaOC)

**El hipoclorito de sodio tiene una combinación única de propiedades. Está ampliamente distribuido y es muy rentable. Es el material biocida más eficaz con una capacidad única para matar muchos, incluso microbios persistentes. Es excepcional para eliminar manchas y mal olores, No solo elimina bacterias, sino que también descompone las sustancias olorosas que producen estas bacterias.**

El hipoclorito de sodio es ampliamente utilizado para eliminar las manchas de la ropa y mantener la blancura original de las telas que pueden volverse grises con la edad. Es tan excelente como un agente blanqueador incluso a bajas temperaturas.



HEALTHY HYDRATION

# Spray Desinfectante de Hidrógeno

Ahorre dinero y elimine productos, químicos costosos, utilizando nuestro limpiador desinfectante de agua con Hidrógeno en su casa hoy mismo



# Hipoclorito Beneficios:

**Mata los gérmenes sin productos químicos**  
solución no tóxica a los limpiadores tradicionales.

## Más eficaz que la lejía

A desinfectar mejor sin los productos químicos.

## 100 % libre de toxinas

más seguro para niños y mascotas.

## Seguro para casi todas las superficies

Uso de en encimeras, juguetes, carritos de compras y más.

## Eco Friendly

reduce los residuos y disminuye los productos químicos nocivos para el medio ambiente en contenedores de plástico.

## Limpiador portátil, natural

uso en casa la tienda, el parque, la oficina y más.

# Hipoclorito Sodio (NaOC)

Puede agregar una cucharadita de sal (sodio) en su solución de ácido hipocloroso (botella de spray) para crear hipoclorito de sodio, ¡que es 80 veces más fuerte que la lejía!

Sodio/Sal + Acido hipocloroso



**Hipoclorito de Sodio**

# Acido Hipocloroso (HOCl)

El ácido hipocloroso es una sustancia natural que forma parte del sistema de curación de nuestro propio cuerpo.

- **Ácido Hipocloroso** = *Seguro y bueno para la piel.*  
(spray sin sal)
- vs.
- **Hipoclorito Sodio** = *Antibacteriano. Evite el uso en la piel.*  
(spray con sal)

Especialistas en heridas ha confiado en los beneficios terapéuticos de Acido Hipocloroso durante años. Ahora está disponible para usted y su familia. Este antimicrobiano es capaz de atacar las bacterias problemáticas sin irritar la piel, y tiene cero toxicidad, incluso si se utiliza varias veces al día



## Dermatología y cuidado de la piel

Los dermatólogos ahora están aprovechando el poder de HOCl para apoyar nuestra piel combatiendo las bacterias (la causa del acné), para curar las heridas más rápido y combatir la inflamación que viene con condiciones, como el eczema y la psoriasis.



## Cuidado de Heridas

Se considera un agente ideal para el cuidado de heridas, debido a su eficiencia para atacar las bacterias, causando la infección sin dañar el tejido sano.

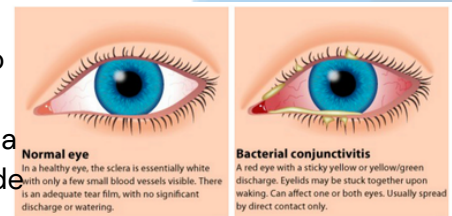
## Uso Hospitalario

Se utiliza en la desinfección médica y ha sido durante décadas, incluso durante la pandemia por médicos y especialistas médicos. HOCl se usa fácilmente como desinfectante debido a que no hay químicos dañinos ni olores duraderos que puedan desencadenar condiciones de salud



## Cuidado de Ojos y Oftalmología

Se ha encontrado que HOCl disminuye la población de bacterias dañinas.



Nuestros ojos son áreas delicadas; con la combinación de este agente antimicrobiano suave pero potente, ayuda a combatir las infecciones, reducir la inflamación, permitiendo una curación óptima



## Cuidado Veterinario

HOCl calma la piel reduce la inflamación y ayuda a reducir los factores que permiten el crecimiento bacteriano y los problemas dermatológicos comunes para animales;



como pruritis (picazón crónica) pueden ser causados por alergias, parásitos e infecciones en las que el hipocloroso puede ayudar.