

## Ficha técnica

Cloro líquido al 10%

ClorQuim 10

## Descripción

EL HIPOCLORITO DE SODIO es un líquido amarillento adecuado para la desinfección de áreas, superficies y limpieza de ropas tanto del hogar como a nivel hospitalario y salud. Actúa por el cloro que libera, con un rendimiento muy alto según beneficio costo. Es un utilizador de todo tipo de virus, bacterias, hongos y levaduras. Recomendado para limpieza profunda de áreas comunes en todo tipo de industria, hospitales y clínicas, sanitarios, baldosas, pisos, ropa de enfermería blanca y de pacientes y todo tipo de superficies y accesorios lavables. Limpia y desinfecta en una sola operación.

Acción bactericida y funguicida. Eficaz y económico. Máxima concentración, menor costo por litro. Máxima efectividad en uso hospitalario. Para aplicación de sistemas de control no contaminante, se recomienda dilución al **2%** como mínimo para aspersión, limpieza general y desinfección de áreas comunes y áreas que no sufran ningún tipo de corrosión.

## Composición Química

Ingredientes activos: Hipoclorito de Sodio 10%.

## **Propiedades Fisicoquímicas**

Apariencia a 20°C Líquido Amarillo Transparente Viscosidad a 15°C N.A.

Punto de Congelación -4 °C
Olor Característico al cloro
Densidad a 20°C 1.10 g/cc
Valor de pH 11.00 – 13.00
Solubilidad Soluble en agua
Concentración (%m/v NaOC1) 5% Máx.
Alcalinidad Total (%m/v NaOH) 1.67 Máx.