

CLORO LÍQUIDO

Triple Acción

N° Revisión: 1.06.1
Fecha Actualización:
2-Enero-2020

Descripción y características generales.

CLORO LÍQUIDO, es un producto de alta concentración, que se usa como desinfectante – sanitizante. Es usado como un efectivo bactericida contra bacterias patógenas y demás agentes contaminantes.

CLORO LÍQUIDO, es un producto elaborado con sales naturales sometidas a procesos electrolíticos. Ideal para la limpieza y desinfección en general.

Datos técnicos.

Ingrediente activo: Hipoclorito de sodio 10 %.
PH: 10 – 11.
Color: Característico.
Aspecto: Líquido.

Formas de uso.

Como desinfectante: Diluir CLORO LÍQUIDO 1:500
Como sanitizante: Diluir CLORO LÍQUIDO 1:1000
Tratamiento de agua: Consultar.

Recomendaciones.

Evitar el contacto con los ojos y la piel.
Mantenga alejado del alcance de los niños.
En caso de ingestión, inducir al vómito. Acudir al médico



Presentación.

Envase de Litro.
Envase de Galón.
Envase de 5 Galones.

Especificaciones.

Nombre: Cloro
Peso: 10
N° Reg. CAS: 7782-50-5
Carcin: NO

Propiedades F & Q.

Punto de ebullición:
-34.05 °C
Gravedad específica:
(H₂O=1): 1.46
Presión de vapor:
6.62 ATM a 25 °C

Advertencias.

Indicaciones de peligro.

- No hay peligro de inflamación.
- Estable. Puede llegar a ser inestable en T° elevada.
- Producto tóxico.

