

SUPER CLORO

HOJA TÉCNICA DE ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Sinónimo	Solución de hipoclorito de sodio al 5%
-----------------	--

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Propiedades físicas

Apariencia	Líquido
Color	Ligeramente amarillo
Solubilidad	Completa en agua
Densidad relativa	1.08 ± 0.01

Propiedades químicas

pH de la solución al 1%	12 ± 1.0
Contenido de cloro activo	50.000 mg/l

OBJETIVO DEL PRODUCTO

Su característica más notable es su alto poder oxidante, lo que le confiere propiedades desinfectantes y blanqueadoras muy importante dentro del campo industrial. Es capaz de limpiar y desinfectar en una sola operación. Dentro de las ventajas del producto están:

- Su alto espectro de acción antimicrobiana (incluye bacterias gram (-) y gram (+), hongos, levaduras y virus).
- Bajo costo con respecto a otros agentes industriales de desinfección.
- Acción eficaz.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Para efectos de establecer un procedimiento de trabajo final recomendamos siempre realizar pruebas a diferentes dosificaciones para determinar la dosis óptima de trabajo.



MANEJO Y ALMACENAMIENTO

SUPER CLORO es un producto oxidante por lo que se recomienda tomar las precauciones debidas, usar guantes, delantal, botas y gafas de seguridad para su manejo. En caso de derrame se debe evitar su inhalación y el contacto con la piel y los ojos. Almacenar en lugares frescos y ventilados, evitar la incidencia directa de la luz solar. **SUPER CLORO** debe ser usado hasta 6 meses después de su elaboración, debido a la degradación de uno de sus componentes primarios.

PRESENTACIÓN

Envases de PEAD con capacidad para 4 litros.

Canecas de PEAD con capacidad para 25 litros.

FECHA DE ÚLTIMA REVISIÓN: 12/marzo/2021

Advertencia: Para aspectos relacionados con salud, seguridad e higiene laboral remitirse a la MSDS del producto

