



Av. Néstor Gambetta 8583 – 8585  
Callao-Perú

[www.quimpac.com.pe](http://www.quimpac.com.pe)

# HIPOCLORITO DE SODIO

ESPECIFICACION TECNICA COMERCIAL

## DESCRIPCION GENERAL

Producto:	Hipoclorito de Sodio 10%
Fórmula :	NaOCl
Otras denominaciones:	Lejía, Solución de blanqueo.

## PRESENTACIONES

- Granel en cisternas
- Hoover drums x 1000L
- Cilindros x 55 galones

## TIEMPO DE VIDA

Treinta y cinco a partir de la fecha de producción

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

Características	Límites	Unidad
Hipoclorito de sodio (como NaOCl)	Mín. 10.4	%w/w
Cloro disponible (como Cl <sub>2</sub> )	11.5 – 14.4	%w/v
Cloro disponible (como Cl <sub>2</sub> )	115.4 – 144.0	g/L
Soda residual (como NaOH)	1.17 - 1.38	%w/w
Soda residual (como NaOH)	13.6 - 16.7	g/L
Carbonato de Sodio	Máx. 1.0	%w/w
Hierro (como Fe)	Máx. 2.0	mg/L
Densidad a 20 °C	1.165 – 1.210	g/mL
Temperatura	Máx. 25	°C
Color	Ligeramente amarillo-verdoso	
Apariencia	Líquido exento de partículas en suspensión	

**IMPORTANTE:** El Cliente es responsable de determinar si los productos y la información de este documento son apropiados para el uso que determine. El Vendedor no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre el uso de la información de este documento, a pesar que fue preparada por personal técnico competente.