



PRODUCTO: HPQ HIPOCLORITO SÓDICO

FECHA: 27/01/2025
REVISIÓN: 2

Fórmula Química:

NaOCl

Características:

Líquido amarillo transparente, corrosivo.
El hipoclorito sódico sufre una pérdida progresiva de cloro activo con el tiempo, que se ve potenciada por la incidencia de la luz directa y las altas temperaturas.

Composición:

Hipoclorito sódico > 12.5% de cloro activo
Hidróxido de sodio < 1%

VARIABLES	VALORES TIPO	ESPECIFICACIONES DE VENTA	UNIDADES
Contenido en cloro activo a la salida de planta		≥ 150 g/l	g/l
Hidróxido sódico		3 – 12	g/l
Hierro	1		ppm
Carbonato sódico	15		g/l

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y se suministra de buena fe. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo la legislación aplicable, tanto local como nacional.