



HAUPOLD
PRODUCTOS QUÍMICOS

FECHA: 19/06/2019
REVISIÓN: 10

HIPOCLORITO SÓDICO

Formula química:

NaOCl

Otros Nombres:

Medio de Blanqueo, clorax, Agua de javelle, Solución de Labarraque.

Características:

Líquido amarillo transparente, corrosivo.

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 la planta		≥150	g/L
Hidróxido sódico		3-10	g/L
Hierro	1		ppm
Carbonato sódico	15		g/L