

**PRODUCTO:** HIPOCLORITO SÓDICO PWG  
**CÓDIGO:** 20566

**FECHA:** 24/08/2005  
**REVISIÓN:** 4

Fórmula Química:  
 NaOCl

Otros Nombres:  
 Medio de blanqueo, Clorax, Agua de javelle, Solución de Labarraque.

**Características:**  
 Líquido amarillo transparente, corrosivo.

**Cumple la NORMA UNE-EN 901:2000, Tipo 1, sobre productos químicos utilizados en el tratamiento del agua destinada al consumo humano.**

**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
Hidróxido sódico		3 – 10	g/l
Hierro	1		ppm
Carbonato sódico	15		g/l

Aceptación del cliente:

Firma y sello de la empresa

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.