

HIPOCLORITO DE SODIO



El hipoclorito de sodio es utilizado, para la desinfección y esterilización, pues tiene propiedades bactericidas y fungicidas, por lo que es empleado en la purificación y tratamiento de aguas residuales e industriales, incluso en aguas potables y en piscinas, debido a su característica de deodorización. También es empleado como decolorador y blanqueador de prendas textiles.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Concentración	12.5 % MIN
Cloro libre	141.0 g/l MAX
Hidróxido de sodio	5.0 - 12.0 g/l
Carbonato de sodio	7.0 g/l MAX
Cloruro de sodio	194.0 g/l MAX
Alcalinidad total	13.5 g/l MAX
Fierro (Fe)	2.0 ppm MAX
Densidad	1.23 g/ml
Estado físico	Líquido amarillo-ámbar
pH	11 - 13

Para mayores detalles consulte nuestra Hoja de Datos de Seguridad en www.qpima.com

¡No busque más! Para mayor información no dude en contactarnos en cualquiera de nuestras sucursales.

MATRIZ HERMOSILLO

Tel: (662) 251-07-66, 251-04-28, 251-00-10 y 251-03-16.

PIMA TRANSPORTES

Tel: (662) 251-08-99 y 251-00-31.

PLANTA HERMOSILLO

Tel: (662) 262-05 98 y 260-67-06.

SUCURSAL MEXICALI

Tel: (686) 562-92-90, 562-58-14 y 562-04-32.

SUCURSAL LOS MOCHIS

Tel: (668) 813-90-69 y 813-90-54.

SUCURSAL CULIACÁN

Tel: (667) 760-60-80 y 760-61-87.

SUCURSAL OBREGÓN

Tel: (644) 415-93-07.

SUCURSAL BAJÍO

Tel: (461) 611-84-10 y 611-84-20.

SUCURSAL CHIHUAHUA

Tel: (614) 420-09-40 y 459-22-30.

SUCURSAL MONTERREY

Tel: (81) 8336-14-04 y 8636-28-34.

SUCURSAL LAGUNA

Tel: (871) 290-1333 y 227-0364.

SUCURSAL GUADALAJARA

Tel: (33) 1224-61-18 y 1224-14-29.

OFICINA ARIZONA

PIMA CHEMICALS & FERTILIZERS, LLC
Tel. +1 (520) 897-3035

Química Pima, S.A. de C.V.

Productos Químicos para la Industria y la Agricultura.

www.qpima.com