

HIPOCLORITO DE CALCIO GRANULAR



El hipoclorito de calcio tiene una amplia gama de usos y aplicaciones tales como en la desinfección de superficies porosas y no porosas para procesamiento de alimentos. En plantas productoras de vinos, cerveza, bebidas carbonatadas y plantas de procesamiento de alimentos.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Cloro disponible	65.0 % MIN
Cloruro de sodio (NaCl)	20.0 % MAX
Insolubles	5.0 % MIN
Humedad	16.0 % MAX
Hierro (Fe)	300.0 mg/kg MAX
Óxido y metales	0.5 % MAX
Densidad	0.8 g/cc
Estado físico	Sólido en gránulos
Color/olor	Beige a blanco/cloro

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