

Hidróxido de Calcio



Una aplicación significativa del hidróxido de calcio es como un floculante en agua y tratamiento de aguas residuales, también se utiliza en el tratamiento de agua dulce para elevar el pH del agua. Otra gran aplicación es en la industria del papel, donde se utiliza en la producción de hidróxido de sodio. Se usa como ingrediente de blanqueo y enyesado, en la producción de metales se utiliza para neutralizar ácido entre otros usos.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Concentración	90 % MIN
Humedad	1.0 % MAX
Granulometría No. 200	90 % MIN
Estado físico	Polvo
Color	Blanco
Olor	Inodoro

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

TRANSPORTES PIMA

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 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.quimicapima.com