

Carbonato de Calcio



El carbonato de calcio tiene aplicaciones en industrias muy variadas. Por ejemplo, en la farmacéutica es usado como suplemento de calcio y como agente absorbente. También tiene un papel importante en la producción de vidrio y cemento. Se utiliza en la industria de fabricación del caucho natural y sintético. en la industria de las pinturas para proporcionar mayor cobertura y aumenta el rendimiento, en nutrición animal y en otras aplicaciones como lo son la producción de fibras de vidrio, hules, poliuretanos y plastisoles, adhesivos, acabados texturizados, selladores entre otros más.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Pureza	94 % MIN
Calcio (CaO)	54.8 % MIN
Magnesio (MgO)	1.0 % MAX
Fierro (Fe ₂ O ₃)	0.025 % MAX
Silice (SiO ₂)	0.4 % MAX
Humedad	0.2 % MAX
Estado físico	Sólido en 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