



INDUSTRIAL

Carbonato de Calcio 94 %

El principal uso del carbonato de calcio es en la industria de la construcción, ya sea como material de construcción, o como agregado para la construcción de carreteras, como ingrediente del cemento, o como material de partida para la preparación de cal para constructores mediante su combustión en un horno. En la industria petrolera, el carbonato de calcio se añade a los fluidos de perforación como agente de puenteo de la formación y de sellado de la torta de filtración.



ESPECIFICACIONES

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

Para mayor detalle consulte nuestra HDS en www.qpima.com



PIMA

Productos para la industria y
la agricultura

ventas@qpima.com
www.qpima.com