



TRITURADORA DE MÁRMOLES Y CALIZAS
AV. NIÑOS HÉROES No. 53 PÉREZ DE GALEANA
APAXCO, EDO. DE MÉXICO.
TEL: 599 998 0 755 / 599 998 23 73
www.ttmc.com.mx

FICHA TÉCNICA

CARBONATO DE CALCIO

PRODUCTO:

Calcio: Carbonato de calcio en grano, color gris, obtenido a base de extracción, trituración y selección de piedra caliza.

Por sus características físicas, este producto es utilizado principalmente como ingrediente en la elaboración de alimento destinado al consumo animal.

PROPIEDADES FUNCIONALES:

- ☀ El Carbonato de Calcio se utiliza para mejorar los rendimientos de todo tipo de alimento para animales. La integridad de la cáscara del huevo de las gallinas ponedoras y la fortaleza ósea de todos los animales, es clave para la producción de carne y huevos de calidad.

EMPAQUES Y PRESENTACIONES:

Calcio { Presentación en Sacos de 50 Kg.
Presentación en Big Bag de 1500 Kg.

ANÁLISIS FÍSICO – QUÍMICO

☀ Pureza	88.87% como CaCO ₃
☀ Contenido de Calcio	38.10%
☀ Compuestos de Hierro	0.39%
☀ Magnesio	412.1 ppm
☀ Flúor	1.56 ppm
☀ Plomo	0.16 ppm
☀ Cadmio	<0.01 ppm
☀ Arsénico	<0.01 ppm



TRITURADORA DE MÁRMOLES Y CALIZAS
AV. NIÑOS HÉROES No. 53 PÉREZ DE GALEANA
APAXCO, EDO. DE MÉXICO.
TEL: 599 998 0 755 / 599 998 23 73
www.ttmc.com.mx

☀ Mercurio	<0.01 ppm
☀ Aluminio	76.36 ppm
☀ Otros	0.24%
☀ Materia orgánica	0.001%
☀ Biodisponibilidad de calcio	95.17%
☀ Materiales minerales diferentes al carbonato de calcio	11.13%
☀ Producto libre de contaminantes tóxicos.	

APLICACIONES:

- ☀ Como fuente de calcio en los alimentos para animales.
- ☀ En la manufactura del vidrio, actuando como un fundente, permitiendo a la mezcla fundir a una temperatura relativamente baja.
- ☀ Como regulador de acidez en la agricultura.

BENEFICIOS:

- ☀ Permite la correcta coagulación de la sangre.
- ☀ La reacción rítmica del corazón
- ☀ Interviene en la transmisión de impulsos nerviosos y contracción muscular.
- ☀ Mantener activas las enzimas
- ☀ Conservar la permeabilidad de las membranas y además formar los huesos, desarrollar los dientes, se considera como un elemento multifuncional.

ALAMACENAJE:

Producto natural, mantenerse a la sombra en lugar fresco y seco.