

## FICHA TÉCNICA

### Carbonato Bario

❖ **Descripción:**

También conocido como witherita, es un compuesto químico utilizado como veneno para ratas, y para fabricación de ladrillos, esmaltes cerámicos y cemento.

❖ **Fórmula Química:**  $Ba(CO_3)_2$

❖ **Masa Molar:** 197.34 g/mol

❖ **Parámetros de Concentración:**

Item	Requerimientos
Carbonato de Bario	98.00% Min
Óxido de Estroncio	1.50% Max
Azufre	0.6% Max
Óxido de Sodio	0.3% Max
Humedad	0.1% Max
Residuo en malla 45 micrones	2.00% Max

❖ **Vida útil:** 2 Años a partir de la fecha de fabricación en su empaque original.

❖ **Presentación:** Saco de 25 Kg.

❖ **País de Origen:** China