

## Dolomita 12

### Descripción general

Fórmula Química:	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>
Valor neutralizante:	109%
Tamaño de particular:	≥ 80% malla 100
Apariencia:	Sólido blanco

### Composición química

Carbonato de Calcio	60 % Ca-CaO
Magnesio, (MgO)	12 %
Plomo, (Pb)	< 1,3 mg/kg
Cadmio, (Cd)	< 1,0 mg/kg.
Mercurio, (Hg)	< 4,5 mg/kg
Arsénico, (As)	< 11,5 mg/kg
Humedad	0,5%

### Granulometría

Retenido:	
Malla 20-60	2,77%
Malla 60-100	16,73%
Malla >100	80,39%

### Aplicaciones

Uso agrícola, corregidor de pH

### Presentación

Sacos de 25 kg