



CALERAS CYCUSA.

Fundada en 1936

CAL HIDRATADA VIAL

Industria

Ingeniería Civil

Identificación

- **Nombre comercial:** Hidratada vial.
- **Nombre químico:** Hidróxido de calcio.
- **Fórmula química:** $\text{Ca}(\text{OH})_2$.
- **Peso molecular:** 74 g/mol.

Descripción

Hidratada vial es una cal hidratada, en polvo, especialmente diseñada para su aplicación en el campo vial.

Especificación

Especificación	Valores (%)	Norma de referencia
% CaO (Cal Útil)	$\geq 60\%$	ASTM C 25-06
MgO%	$\leq 4\%$	ASTM C 25-06
Humedad	2%	AASHTO M-126 / ASTM C-977
Retiene en tamiz #177 0,590 mm	Max. 6%	AASHTO M-126 / ASTM C-977
Retiene en tamiz #200 0,075 mm	Max. 9%	AASHTO M-126 / ASTM C-977

● Instrucciones de seguridad y manejo

- **Toxicidad:** La cal es corrosiva. Se debe usar protección para la piel y los ojos.
- **Almacenamiento:** Evitar almacenar en lugares o ambientes húmedos.
- **Cuidados:** Evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar inhalación.

Primeros auxilios:

En caso de quemadura se debe lavar con abundante agua por 20 minutos.

● Presentación



- ✓ Big Bags (1000kg.)
- ✓ Saco de papel Kraft de 20 kg valvulados
- ✓ Granel en camión tolva

Planta Montevideo

Tel.: 25145331 - 25145349
Cno. Corrales 3626

Planta Minas

Tel.: 4442 3335 - 4442 2707
Avda. Gral. Flores 1686