

**SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO**  
(Origen: Minerales Oxidados de Cobre, Minería)

**Características Típicas**

**Análisis Químico**

Cobre (± 0,5%)	23,0	%
Pureza	> 99,0	% %
Azufre	> 12,7	ppm
Hierro	< 400	ppm
Arsénico	< 20	ppm
Cadmio	< 10	ppm
Plomo	< 30	ppm
Mercurio	< 1	%
Insoluble	ND	
Anticaking	0,0	EQB ng/kg
pH, 5 %	> 2,5	%
Dioxinas (PCDD/F-PCB)	< 0,02	
Humedad libre promedio	5,0	

\*Valores entregados en base a sustrato sin humedad libre\*

**Propiedades Físicas**

- Coloración azul celeste
- Estructura cristalina
- Inodoro
- Densidad aparente 1,18 kg/L

**Presentación y Usos**

**Embalaje**

Bolsas de polipropileno + polietileno en formato de 25kg

Bolsas de polietileno en formato de 25kg

**Usos**

**Agricultura**

Fungicidas para la agricultura y la ganadería.

Micronutrientes en el campo agrícola.

**Minería**

Flotación de minerales de zinc.

**Galvanoplastia**

Electrodeposición de metales.

**Tratamiento de Agua**

Algucida en el tratamiento de agua.