

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Cobre II, hidroxicarbonato

Identificación

Nombre Producto:	Cobre II, hidroxicarbonato	Peso molecular:	221,20 g/mol
N° CAS:	12069-69-1	Fórmula molecular:	CH ₂ Cu ₂ O ₅

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico	Sólido.	Solubilidad en agua (20 °C)	Insoluble.
Punto de fusión	200 °C	Solubilidad en etanol (20 °C)	
Punto de ebullición	no disponible.		
Densidad	4,3 g/cm ³		

PELIGROS

Nocivo por ingestión

Primeros auxilios

Inhalación: aire fresco. Llamar al médico en caso necesario.
Contacto: aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.
Ojos: aclarar con abundante agua, manteniendo abiertos los párpados.
Ingestión: Beber abundante agua, provocar vomito y llamar al médico.

Derrame

Evitar la formación de polvo, no inhalar. Evitar el contacto con la sustancia.

Incendio

Adaptar a los materiales en el cortorno.
Incombustible.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.

