FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Cobre II, hidroxicarbonato

C-26

Identificación

Nombre Producto:

Cobre II, hidroxicarbonato

N° CAS:

12069-69-1

Peso molecular:

221,20 g/mol

Fórmula molecular:

 $CH_2Cu_2O_5$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido. 200 °C

Punto de fusión Punto de ebullición Densidad

no disponible.

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) Insoluble.

4,3 g/cm³

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.