### FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

## Cobre II, hidroxicarbonato

Identificación

Nombre Producto:

Cobre II, hidroxicarbonato

12069-69-1

Peso molecular:

221,20 g/mol

Fórmula molecular:

CH<sub>2</sub>Cu<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

N° CAS:

Punto de fusión

Sólido. 200°C Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C)

Insoluble.

Punto de ebullición Densidad no disponible. 4,3 g/cm<sup>3</sup>

\_\_\_\_

**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.