## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

## Amonio, Sulfato

Identificación

Nombre Producto:

Nº CAS:

Amonio, Sulfato

7783-20-2

Peso molecular:

132,1 g/mol

Fórmula molecular:

(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub> SO<sub>4</sub>

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Solido cristalino.,

Punto de fusión Punto de ebullición 235 °C

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) Soluble

Densidad

se descompone no disponible

**PELIGROS** 

Puede causar irritación.

Primeros auxilios

Inhalación:

Ardor de garganta, tos, deficiencia respiratoria. Causa irritación en las vías respiratorias

Contacto:

Causa Irritación, Inflamación, picazón, enrojecimiento y dolor.

Ojos:

Causa Inflamación, irritación, enrojecimiento y dolor.

Ingestión:

Ardor de garganta, dolor estomacal nausea. Causa irritación en las vías gastroinstentinales,

Causa vómito y diarrea.

Derrame

Ventilar el área del derrame o escape. Usar el personal y equipo protector apropiado. Recogerlo y contenizarlo para reclamación o disposición.

Incendio

Use cualquier medio apropiado para extinguir el fuego. Rociar agua para mantener frios los contenedores expuestos al fuego.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

**Almacenamiento** 

Lugar seco y ventilado.