

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Amonio, Sulfato

#### Identificación

Nombre Producto: Amonio, Sulfato  
N° CAS: 7783-20-2

Peso molecular: 132,1 g/mol  
Fórmula molecular:  $(\text{NH}_4)_2 \text{SO}_4$

#### Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico: Sólido cristalino.,  
Punto de fusión: 235 °C  
Punto de ebullición: se descompone  
Densidad: no disponible

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

#### 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 náusea. Causa irritación en las vías gastrointestinales, Causa vómito y diarrea.

#### Derrame

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

#### Incendio

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

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

#### Almacenamiento

Lugar seco y ventilado.

