Lugar seco y ventilado.

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

## Amonio, Sulfato

Identificación			
Nombre Producto: N° CAS:	Amonio, Sulfato 7783-20-2	Peso molecular: Fórmula molecular:	132,1 g/mol (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
D	O. (ml		
Propiedades Físicas o	Quimicas		
Estado físico Solido Punto de fusión Punto de ebullición Densidad	o cristalino., 235 °C se descompone no disponible	Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C)	Soluble
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.			
<b>Derrame</b> 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			