FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Amonio, Cloruro

Identificación

Nombre Producto:

Amonio, Cloruro

Nº CAS:

12125-02-9

Peso molecular:

Solubilidad en agua (20 °C)

53.49 g/mol

Fórmula molecular:

NH4CI

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

sólido

Punto de fusión Punto de ebullición 335 °C no disponible Solibilidad en etanol (20 °C)

372 g/l 20 g/l

Densidad

1.52 g/cm3

PELIGROS

Nocivo por ingestión. Irrita los ojos.

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco.

Contacto:

aclarar con abundante agua. Eliminar la ropa contaminada.

Ojos: Ingestión: aclarar con abundante agua y párpados abiertos. En caso de persistir los dolores, llamar al oftalmólogo.

Beber abundante agua, provocar vómito y llamar al médico.

Derrame

Evitar la inhalación de polvo. Evitar el contacto con la sustancia.

No lanzar por el sumidero.

Recoger en seco y proceder a la eliminación de residuos. Aclarar. Evitar la formación de polvo

Incendio

Medios de extinción adecados: los apropiados al entorno.

incombustible.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.