

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Amonio Carbonato

Identificación

Nombre Producto: Amonio Carbonato
N° CAS: 10361-29-2

Peso molecular: 114,1
Fórmula molecular: $(\text{NH}_4)\text{CO}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Solido, Cristal traslucido, sin olor.
Punto de fusión 57,7 °C
Punto de ebullición sin información
Densidad 1,5 g/cm³

Solubilidad en agua (20 °C) soluble
Solubilidad en etanol (20 °C)

PELIGROS

Primeros auxilios

Inhalación:

Contacto:

Ojos: lavar suavemente con agua corriente durante 15 min abriendo los parpados, solicitar atención medica.

Ingestión: De a beber inmediatamente agua o leche.

Causa irritacion en el sist. Gastrointestinal Nunca de nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente.No induzca Vomi Solicitar asistencia medica de inmediato.

Derrame

Lave el área del derrame con agua pero evitando que esta agua de lavado escurra, contener para evitar la introduccion a las vias fluviales.

Incendio

No combatir con chorro de agua directamente, no introducir agua a los contenedores usar agua en forma de rocío para enfriar los contenedores.

Almacenamiento

Usar el producto solo en areas ventiladas, Use su equipo de seguridad adecuado

Evite el contacto con los ojos y piel. No lo ingiera o inhale

Almacenar bien cerrados los frascos en lugar fresco y seco, alejado de materiales incompatibles.

