

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Aminofenol-4

Identificación

Nombre Producto: Aminofenol-4
N° CAS: 123-30-8

Peso molecular: 109.13
Fórmula molecular: C₆H₇NO

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Sólido
Punto de fusión 187 - 190 °C
Punto de ebullición 284 °C
Densidad no disponible.

Solubilidad en agua (20 °C) 6,4 g/l
Solubilidad en etanol (20 °C) Soluble.

PELIGROS

Nocivo por inhalación y por ingestión. Posibilidad de efectos irreversibles. Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Primeros auxilios

Inhalación: aire fresco. Llamar al médico en caso necesario.
Contacto: aclarar con abundante agua. Eliminar Ropa contaminada.
Ojos: aclarar con abundante agua manteniendo los párpados abiertos.
Ingestión: beber abundante agua, provocar el vomito, llamar al médico.

Derrame

Medidas de precaución relativas a las personas:
Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo.

Incendio

Medios de extinción adecuados: Agua, polvo, espuma
Extintor, polvo antibrasa, agua, CO²

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Protejido de la luz. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.