FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Bromofenol, azul de

Identificación

Nombre Producto:

Bromofenol, azul de

Peso molecular:

669.96 g/mol

N° CAS:

115-39-9

Fórmula molecular:

 $C_{19}H_{10}Br_4O_5S$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Punto de fusión

Punto de ebullición

Densidad

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

PELIGROS

Producto no peligroso según la Directiva 67/548/CEE.

Primeros auxilios

Tras inhalación: aire fresco.

Tras contacto con la piel: Lavar con agua.

Tras contacto con los ojos: Aclarar con abundante agua, manteniendo abiertos los párpados.

Tras ingestión: beber abundante agua, provocar vómito y llamar al médico.

Derrame

Medidas de precaución relativas a las personas:

Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo.

Medidas de protección del medio ambiente:

No lanzar por el sumidero.

Procedimientos de recogida/limpiez Recoger en seco y proceder a la eliminación de los residuos. Aclarar después.

Incendio

medios de Extincion adecuados

Polvo, espuma, Agua Pulverizada, exintor polvo, CO2

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Entre +5°C y +30°C.