

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Bromofenol, azul de

#### Identificación

**Nombre Producto:** Bromofenol, azul de  
**Nº CAS:** 115-39-9

**Peso molecular:** 669.96 g/mol  
**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)**  
**Solubilidad 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, extintor polvo, CO<sub>2</sub>

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

#### Almacenamiento

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