

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Fenolftaleína

Identificación			
Nombre Producto:	Fenolftaleína	Peso molecular:	318.33 g/mol
N° CAS:	77-09-8	Fórmula molecular:	C <sub>20</sub> H <sub>14</sub> O <sub>4</sub>

Propiedades Físicas o Químicas			
Estado físico	Sólido	Solubilidad en agua (20 °C)	insoluble
Punto de fusión	No disponible	Solubilidad en etanol (20 °C)	soluble
Punto de ebullición	No disponible		
Densidad	1,3 g/l		

### PELIGROS

No disponemos de datos para evaluación. Por lo tanto no es posible una clasificación según las categorías de peligrosidad de la Directiva 67/548/CEE y reglamentaciones nacionales equivalentes. No se pueden descartar propiedades peligrosas.

### Primeros auxilios

Tras inhalación: aire fresco.  
Tras contacto con la piel: aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.  
Tras contacto con los ojos: Aclarar con abundante agua, manteniendo abiertos los párpados.  
Tras ingestión: Beber abundante agua. Provocar vómito. Llamar al médico en caso necesario.

### Derrame

Evitar el contacto con la sustancia. No inhalar los vapores/aerosoles. Proceder a ventilación en lugares cerrados.  
No lanzar por el sumidero.

### Incendio

Medios de extinción: Agua, espuma, polvo, CO<sub>2</sub>  
Riesgo especial: combustible.  
Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

### Almacenamiento

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