

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Sacarosa

#### Identificación

**Nombre Producto:** Sacarosa  
**N° CAS:** 57-50-1

**Peso molecular:** 342.30 g/mol  
**Fórmula molecular:**  $C_{12}H_{22}O_{11}$

#### Propiedades Físicas o Químicas

**Estado físico:** Sólido

**Punto de fusión:** 169-170 °C

**Punto de ebullición:** no disponible

**Densidad:** no disponible

**Solubilidad en agua (20 °C)**

facilmente soluble

**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: aclarar con abundante agua.

Tras contacto con los ojos: aclarar con agua.

Tras ingestión (grandes cantidades): consultar al médico si subsiste malestar.

#### Derrame

Evitar la formación de polvo, no inhalar el polvo.

Recoger en seco y proceder a eliminar el residuo.

#### Incendio

Medios de extinción adecuado: Agua, CO<sub>2</sub>, espuma, polvo.

Riesgo especial: Combustible.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

#### Almacenamiento

Almacenar protegidos de disolventes.

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