# FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

#### Sacarosa

Identificación

Nº CAS:

Nombre Producto:

Sacarosa

Peso molecular: Fórmula molecular:

342.30 g/mol

57-50-1

 $C_{12}H_{22}O_{11}$ 

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido

Punto de fusión

169-170 °C no disponible

Punto de ebullición Densidad

no disponible

Solubilidad en agua (20 °C)

Solibilidad en etanol (20 °C)

facilmente soluble

**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, CO2, 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.