# FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

#### Sacarosa

Identificación

Nombre Producto:

Sacarosa

57-50-1

Peso molecular:

342.30 g/mol

Fórmula molecular:

C<sub>12</sub>H<sub>22</sub>O<sub>11</sub>

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido

Punto de fusión Punto de ebullición 169-170 °C no disponible Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) facilmente soluble

Densidad

Nº CAS:

no disponible

#### **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.

