

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Lactosa

Identificación

Nombre Producto: Lactosa
N° CAS: 10039-26-6

Peso molecular: 360.32 g/mol
Fórmula molecular: $C_{12}H_{22}O_{11} \cdot H_2O$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico: Sólido
Punto de fusión: 223 °C
Punto de ebullición: no disponible
Densidad: no disponible

Solubilidad en agua (20 °C): fácilmente 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 la eliminación de residuos.

Incendio

Medios de extinción adecuados: Adaptar a los materiales en el contorno.
Riesgos especiales: Combustibles
Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación:
Sin otras exigencias.
Almacenamiento:
Bien cerrado. Seco. De +15°C a +25°C.