FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Arabinosa

Identificación

Nombre Producto:

Arabinosa

Nº CAS:

5328-37-0

Peso molecular:

Solubilidad en agua (20 °C)

Solibilidad en etanol (20 °C)

150.14 g/mol

Fórmula molecular:

C5H10O5

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido

Punto de fusión Punto de ebullición 160 - 163°C

No reportado

Densidad

1.58 kg/L

Sóluble

PELIGROS

Esta sustancia no es clasificada como siendo peligrosa según la legislación de la Unión Europea Ningún ingrediente peligroso según la Reglamento (CE) No. 1907/2006

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco.

Contacto:

Lavar con abuandante agua hasta eliminar todo el producto.

Ojos:

Lavar con abundante agua.

Ingestión:

Grandes dosis pueden causas molestias gastrointestinales. Dar de beber abundante agua.

Derrame

Contener el derrame o fuga.

Ventilar el área.

Aislar el área crítica.

Incendio

Combustible leve.

Medios de extinción:

Monóxido de Carbono y Dióxido de Carbono.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Lugar frío, seco y con buena ventilación.