

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Xilosa

Identificación			
Nombre Producto:	Xilosa	Peso molecular:	150,13 g/l
Nº CAS:	58-86-6	Fórmula molecular:	C <sub>5</sub> H <sub>10</sub> O <sub>5</sub>

Propiedades Físicas o Químicas			
Estado físico	Polvo	Solubilidad en agua (20 °C)	soluble
Punto de fusión	153 °C	Solubilidad en etanol (20 °C)	
Punto de ebullición			
Densidad			

PELIGROS	
Sustancia no peligrosa según Directiva 67/548/CEE	

Primeros auxilios	
Inhalación:	no presenta riesgo
Contacto:	no presenta riesgo
Ojos:	Lavar con abundante agua manteniendo los parpados abiertos.
Ingestión:	Por ingestión de grandes cantidades. En caso de malestar, pedir atención médica.

Derrame	
Recoger en seco. Limpiar los restos con agua abundante.	

Incendio	
Medios de extinción adecuados: Los apropiados al entorno.	
Combustible.	
Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.	

Almacenamiento	
Recipientes bien cerrados. Ambiente seco. Temperatura ambiente.	

