

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Carbón activado

Identificación			
Nombre Producto:	Carbón activado	Peso molecular:	12.01 g/mol
Nº CAS:	7440-44-0	Fórmula molecular:	C

Propiedades Físicas o Químicas			
Estado físico	Sólido	Solubilidad en agua (20 °C)	insoluble
Punto de fusión	No disponible	Solubilidad en etanol (20 °C)	insoluble
Punto de ebullición	No disponible		
Densidad	~ 1.8-2.1 g/cm3		

PELIGROS

Producto no peligroso según la Directiva 67/548/CEE.

Primeros auxilios

Tras inhalación (partículas, polvo): Aire fresco.

Tras contacto con la piel: Lavar con agua.

Tras contacto con los ojos: aclarar con abundante agua. Si persisten los dolores, consultar con oftalmólogo.

Tras ingestión (partículas, polvo): Beber abundante agua. Consultar al médico en caso de malestar.

Derrame

Evite la formación de polvo, recoger en seco y proceder a la eliminación de residuos.
Aclarar despues.

Incendio

Polvo, espuma, agua pulverizada, Extintor polvo antibrasa, CO₂
Combustible, riesgo de explosión del polvo.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.

