

## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

### Carbón activado

#### Identificación

**Nombre Producto:** Carbón activado  
**N° CAS:** 7440-44-0

**Peso molecular:** 12.01 g/mol  
**Fórmula molecular:** C

#### Propiedades Físicas o Químicas

**Estado físico** Sólido  
**Punto de fusión** No disponible  
**Punto de ebullición** No disponible  
**Densidad** ~ 1.8-2.1 g/cm<sup>3</sup>

**Solubilidad en agua (20 °C)** insoluble  
**Solubilidad en etanol (20 °C)** insoluble

#### 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, CO<sub>2</sub>  
Combustible, riesgo de explosión del polvo.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

#### Almacenamiento

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