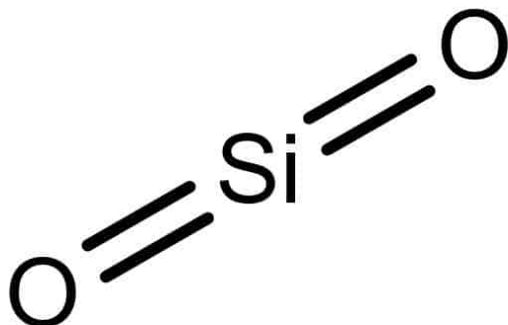


h1>Gel de sílice H para TLC [112926-00-8]



Número de CAS: **112926-00-8**

Fórmula de resumen: **O2Si**

Masa molar: **60.08 g / mol**

Sinónimos: **none**

Traducción [ENG]: **silica gel**

Aplicación: **se usó gel de sílice en placas de vidrio de TLC preparativas y en láminas de aluminio de TLC analíticas.**

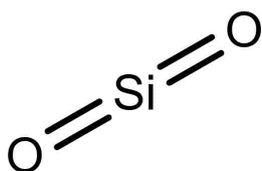
Se usó gel de sílice en cromatografía en columna. El gel de sílice utilizado en desecadores y empaques de eliminación de humedad a menudo está coloreado con sal de cobalto.

VARIANTES

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



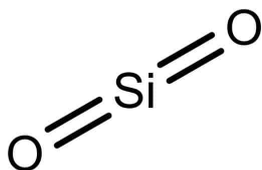
€153,96 bruto | €125,17 neto

10 kg

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



€373,78 bruto | €303,89 neto

25 kg

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gel de sílice H para TLC [112926-00-8]

Se usó gel de sílice en placas de vidrio de TLC preparativas y en láminas de aluminio de TLC analíticas. Se usó gel de sílice en cromatografía en columna. El gel de sílice utilizado en los desecadores y en los envases de eliminación de humedad a menudo se colorea con sal de cobalto para indicar si todavía está activo (azul = seco; rosa = húmedo).

Punto de fusión: 1610 ° C

Punto de ebullición: 2230 ° C

Densidad: 2.6

Punto de inflamación: 23 ° C

temperatura de almacenamiento: 2-8 ° C

forma: polvo o gránulos

color azul

Peso específico: 0.88 g / ml

PH: ~ 6.8 (10% en la suspensión de agua)

Merck: 14.8493

Pictogramas de peligro

Etiquetas para productos químicos peligrosos y mezclas que forman parte del Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos (SGA). Los pictogramas recomendados por GHS tienen la forma de un conjunto cuadrado en la parte superior. Deben contener un símbolo negro sobre un fondo blanco con un borde rojo.

Reglas de prioridad que deben observarse en relación con el etiquetado de una sustancia:

- el cráneo y las tibias cruzadas, no se debe agregar el pictograma de signo de exclamación
- corrosividad, el signo de exclamación de pictograma no debe agregarse si se trata de irritación de los ojos o la piel.
- peligro para la salud que determina la sensibilización respiratoria, el pictograma de signo de exclamación no debe agregarse si se trata de sensibilización de la piel o irritación de los ojos o la piel.

Fuente: [pictogramas GHS](#)