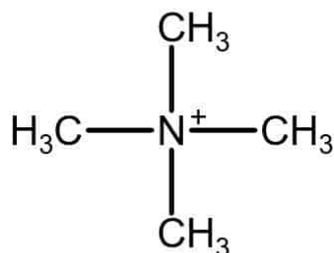


h1>Hidróxido de tetrametilamonio al 25% en metanol [75-59-2]

$\text{OH}^-$



**Número de CAS:** 75-59-2

**Fórmula de resumen:** C<sub>4</sub>H<sub>13</sub>NO

**Masa molar:** 91.15 g / mol

**Sinónimos:** none

**Traducción [ENG]:** hidróxido de tetrametilamonio

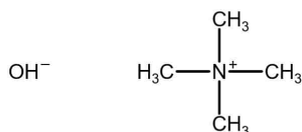
**Aplicación:** el hidróxido de tetrametilamonio se utiliza en la producción de aceite de dimetil silicona, resina orgánica de silicona, caucho de silicona, etc. También como catalizador / se elimina fácilmente; Sin contaminación del producto. Agente abrillantador; agente de grabado anisotrópico; agente de limpieza; programador fotorresistivo.

## VARIANTES

**Imagen**

**Precio**

**Paquete de tamaño**



€4.179,78 bruto | €3.398,20 neto

10 L

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Hidróxido de tetrametilamonio al 25% en metanol [75-59-2]

El hidróxido de tetrametilamonio se utiliza en la producción de aceite de dimetil silicona, resina orgánica de silicona, caucho de silicona, etc. También como catalizador / se elimina fácilmente; Sin contaminación del producto. Agente abrillantador; agente de grabado anisotrópico; agente de limpieza; programador fotorresistivo.

Punto de ebullición: 110 ° C

Densidad: 0.886 g / ml a 25 ° C

Presión de vapor: 17.5 mm Hg (20 ° C)

Índice de refracción: n<sub>20</sub> / D 1.384

Punto de inflamación: 80 ° F

Temperatura de almacenamiento: 2-8 ° C

Color: APHA: ≤10

PH > 13 (H<sub>2</sub>O, 20 ° C)

Solubilidad en agua: soluble en agua

Sensible: sensible al aire

Merck: 14.9224

BRN: 3558708

### 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](#)