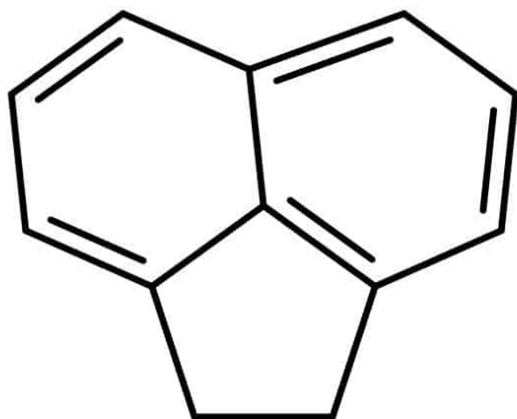


h1>Acenaften 95% [83-32-9]



Número de CAS: **83-32-9**

Fórmula de resumen: **C₁₂H₁₀**

Masa molar: **154.21 g / mol**

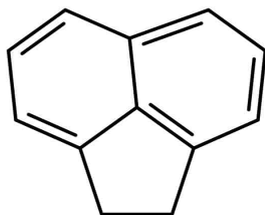
Sinónimos: **1.8-ethylene naphthalene**

Traducción [ENG]: **acenaphthene**

Aplicación: **Acenaften se produce en el fondo del petróleo crudo y se utiliza como colorante intermedio, insecticida y fungicida, y en la producción de plásticos. Hidrocarburos policíclicos aromáticos como carcinógenos. Colorante intermedio; producción de plásticos; insecticida fungicida**

VARIANTES

Imagen

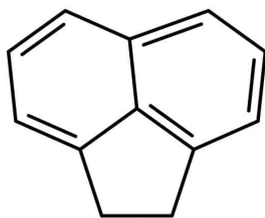


Precio

€571,96 bruto | €465,01 neto

Paquete de tamaño

10 kg

Imagen**Precio**

€1.385,78 bruto | €1.126,65 neto

Paquete de tamaño

25 kg

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**Acenafthen 95% [83-32-9]**

El acenafthen se produce en el fondo del petróleo crudo y se utiliza como colorante intermedio, insecticida y fungicida, y en la producción de plásticos. Hidrocarburos policíclicos aromáticos como carcinógenos. Colorante intermedio; producción de plásticos; insecticida fungicida

Punto de fusión: 90-94 ° C (encendido)

Punto de ebullición: 279 ° C (encendido)

Densidad: 1.06

Densidad de vapor: 5.32 (vs aire)

Presión de vapor: 10 mm Hg (131 ° C)

Índice de refracción: 1.6048

Punto de inflamación: 135 ° C

Temperatura de almacenamiento: alrededor de 4 ° C

solubilidad: cloroformo: 50 mg / ml, transparente

Forma: cristalina

Color: marrón-beige

Solubilidad en agua: 0.000347 g / 100 ml

Merck: 14,28

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](#)