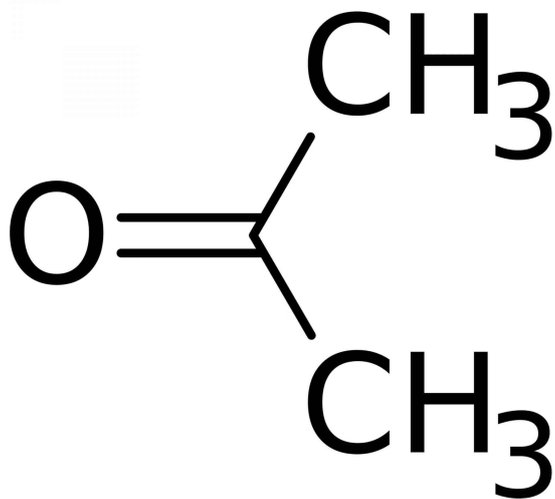


h1>Acetona 99,9% puro [67-64-1]



Número de CAS: **67-64-1**

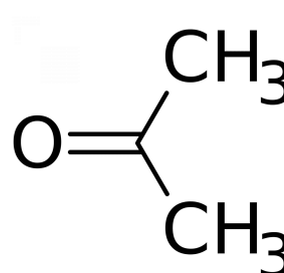
Fórmula de resumen: **C3H6O**

Sinónimos: **propanona, dimetil cetona**

Traducción [ESP]: **Acetone**

Aplicación: **Se utiliza en la producción de medicamentos, colorantes, pinturas, barnices y agentes de limpieza. A menudo se usa como ingrediente en quitaesmaltes**

VARIANTES

Imagen	Precio	Paquete de tamaño
 <chem>CC(=O)C</chem>	€373,78 bruto €303,89 neto	1L

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Acetona 99,9% puro [67-64-1]

La acetona se usa en la producción de medicamentos, colorantes, pinturas, barnices y agentes de

limpieza. A menudo se usa como ingrediente en quitaesmaltes.

Acetona % 99,9 mínimo 99,5
Agua % <0,30 - 0,30
Acidez % 0,001 - 0,002
Aspecto Claro
Color, Pt-Co 3 -5
Otros ingredientes No contiene
IBP oC > 55,9 - 55,9
DP oC < 56,6 - 56,6
Metanol mg/kg < 1000 - 1000

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 zombis 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, el pictograma de signo de exclamación no debe agregarse.
- efecto corrosivo, el pictograma del signo de exclamación no debe colocarse adicionalmente si se trata de irritación de los ojos o la piel.
- Peligro para la salud que determina la sensibilización del tracto respiratorio, NO se debe agregar el pictograma de signo de exclamación, se aplica si el efecto sensibilizador en la piel o los ojos o la piel irritantes.

Fuente: [pictogramas GHS](#)