

2000946700



## DIACETONA ALCOHOL Puro

$C_6H_{12}O_2$  | CAS [123-42-2] | --- | EINECS 204-626-7

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Sinónimos:** 4-Hidroxi-4-Metil-2-Pentanona, 2-Metil-2-Pentanol-4-ona

**Fórmula de Hill:**  $C_6H_{12}O_2$

**Usos Analíticos:** Disolvente para acetato de celulosa, nitrocelulosa, celuloide, grasas, aceites, parafinas, y resinas.

**Bibliografía:** Merck Index 12th Ed. Pág. 502

### DATOS TÉCNICOS

**Peso Molecular:** 116,16

**Temperatura de Almacenaje:** Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

**Punto de Ebullición:** 167,9°C.

**Punto de Inflamación:** 58°C (DIN 51755)

**Solubilidad Acuosa:** Soluble.

**Solubilidad:** Soluble en alcohol, éter, y otros solventes.

### PELIGROSIDAD SGA

**Pictogramas de Peligro:**

**Consejos de Precaución:** P210, P305 + P351 + P338

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes.

— No fumar.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil.

Seguir aclarando.

**Declaraciones de Peligro:** H226, H319, H335, H361f

Líquidos y vapores inflamables.

Provoca irritación ocular grave.

Puede irritar las vías respiratorias.

Se sospecha que perjudica a la fertilidad.

### DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000946707	500 mL	Vidrio	En stock

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Líquido claro incoloro a levemente amarillento
Título	? 98,0%
Densidad a 20/4	0,937-0,940
Indice de refracción (n 20/d)	1,420-1,425