

2000973100

BENCILO BENZOATO Puro

$C_{14}H_{12}O_2$ | CAS [120-51-4] | --- | EINECS 204-402-9



Imagen no disponible

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Acido Benzoico Ester Fenilmetílico, Acido Benzoico Ester Bencílico, Bencil bencenocarboxilato, Bencilol, Eter bencil-benzoico, Perus

Fórmula de Hill: $C_{14}H_{12}O_2$

Bibliografía: Merck Index 12.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 212,26

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

Solubilidad: Insoluble en agua. Soluble en alcohol.

Punto de Fusión: 17-20°C

Punto de Ebullición: 324°C

PELIGROSIDAD SGA

Pictogramas de Peligro:  

Consejos de Precaución: P273

Evitar su liberación al medio ambiente.

Declaraciones de Peligro: H302, H411

Nocivo por ingestión Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000973107	500 mL	Vidrio	En stock
2000973108	1 000 mL	Vidrio	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Líquido claro incoloro a amarillento
Título	? 98,0%
Densidad (20°C)	1,116-1,120
Índice de refracción a 20 °C	1,568-1,570
Punto de fusión	17-20°C
Punto de ebullición	323-324°C