

2000943900

## ANTIMONIO Y POTASIO TARTRATO 3-Hidrato p.a. (A.C.S.)

$C_8H_4K_2O_{12}Sb_2 \cdot 3H_2O$  | CAS [28300-74-5] | --- | EINECS 234-293-3



### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Fórmula de Hill:**  $C_8H_4K_2O_{12}Sb_2 \cdot 3H_2O$

**Usos Analíticos:** Catalizador en el análisis de fosfatos.

**Bibliografía:** A.C.S. 10th Ed.

### DATOS TÉCNICOS

**Peso Molecular:** 667,87

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

**Solubilidad Acuosa:** Levemente soluble

**Tienda:** <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/antimonio-y-pot-tartrato-3-h2o-p-aa-c-s-x-100-g-9439-81ldj/>

### PELIGROSIDAD SGA

**Pictogramas de Peligro:**

**Consejos de Precaución:** P273

Evitar su liberación al medio ambiente.

**Declaraciones de Peligro:** H302 + H332, H411

Nocivo si se ingiere o si se inhala.

Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

### DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000943906	250 g	PEAD	En stock
2000943905	100 g	PEAD	En stock

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Título	99,0-103,0%
Acido o base titulable	0,020 meq/g
Pérdida por secado	2,7%
Arsénico (As)	0,015%