

**Ficha de datos técnicos****ACIDO BENZOICO**

---

**Producto** :011203 ACIDO BENZOICO**Fórmula** :C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>COOH**Plazo retest** : 60 meses**Calidad** : EP**Rev.:**10/01/1992

---

**Información general :**

Peso molecular	122,12 g/mol
Número CAS	65-85-0
Núm. EC (EINECS)	200-618-2
Código HS	29163100

---

**Transporte :****Especificaciones :**

Riqueza (Acidim.)	Min. 99,9 %	Insoluble en NH <sub>4</sub> OH	Max. 0,0005 %
Insoluble en metanol	Max. 0,005 %	Resid. de calcin.(en SO <sub>4</sub> )	Max. 0,005 %
Compuest.de cloro (en Cl)	Max. 0,005 %	Metales pesados (en Pb)	Max. 0,0005 %
Compuestos de azufre (S)	Max. 0,002 %	Subst. carbonizables	Conforme a ensayo
Hierro (Fe)	Max. 0,0002 %		

---

**Etiquetado :** H-315:Provoca irritación cutánea. H-318:Provoca lesiones oculares graves. H-372:Provoca daños en los órganos. P-260:No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P-273:Evitar su liberación al medio ambiente. P-280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P-309+311:EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: llamar a un CENTRO de información toxicológica o a un médico. P-501:Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local/regional/nacional/internacional aplicable

---

