

**Ficha de datos técnicos****ACIDO MALEICO**

---

**Producto** :013210 ACIDO MALEICO**Fórmula** :HOOC-CH=CH-COOH**Plazo retest** : 60 meses**Calidad** : QP**Rev.:**10/01/1992

---

**Información general :**

Peso molecular	116,07 g/mol
Número CAS	110-16-7
Número de Índice EC	607-095-00-3
Núm. EC (EINECS)	203-742-5
Código HS	29171980

**Transporte :**

Clase ADR/RID	8/III,C4
Número UN	3261
Ident. Peligro	80
Etiquetas Transporte	8
Clave IMDG	8/III
Clase IATA	8
Grupo Emb.IATA	III
Clase CAO	864
Clase PAX	860

---

**Especificaciones :**

Riqueza (Acidim.)	Min. 99,0 %	Resid. de calcin.(en SO4)	Max. 0,05 %
Cloruro (Cl)	Max. 0,02 %	Hierro (Fe)	Max. 0,005 %
Metales pesados (en Pb)	Max. 0,005 %	Agua (H2O)	Max. 0,5 %

---

**Etiquetado : H-302:Nocivo en caso de ingestión. H-317:Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H-319:Provoca irritación ocular grave. H-335:Puede irritar las vías respiratorias. H-315:Provoca irritación cutánea. P-309+311:EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: llamar a un CENTRO de información toxicológica o a un médico. P-305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con aguadurante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y P-501:Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local/regional/nacional/internacional aplicable**

---

