

Ficha de datos técnicos**ACIDO CITRICO 1-HIDRATO**

Producto :011560 ACIDO CITRICO 1-HIDRATO**Fórmula** :C₆H₈O₇·H₂O**Plazo retest** : 60 meses**Calidad** : PA**Rev.**:06/04/2004

Información general :

Peso molecular	210,14 g/mol
Número CAS	5949-29-1
Núm. EC (EINECS)	201-069-1
Código HS	29181400

Transporte :**Especificaciones :**

Riqueza (Acidim.)	Min. 99,5 %	Resid. de calcin.(en SO4)	Max. 0,01 %
Cloruro (Cl)	Max. 0,001 %	Sulfato (SO4)	Max. 0,005 %
Hierro (Fe)	Max. 0,0003 %	Metales pesados (en Pb)	Max. 0,0005 %
Fosfato (PO4)	Max. 0,001 %	Oxalato (C2O4)	Max. 0,05 %
Subst. carbonizables	Conforme a ensayo		

Etiquetado : H-319:Provoca irritación ocular grave. P-261:Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P-273:Evitar su liberación al medio ambiente. 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-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

