

Ficha de datos técnicos**ACIDO SULFAMICO**

Producto :014820 ACIDO SULFAMICO**Fórmula** :NH₂SO₃H**Plazo retest** : 54 meses**Calidad** : RA**Rev.:**11/12/2012**Conforme a monografía** :ACS 10 ED.

Información general :

Peso molecular	97,09 g/mol
Número CAS	5329-14-6
Número de Índice EC	016-026-00-0
Núm. EC (EINECS)	226-218-8
Código HS	28111980

Transporte :

Clase ADR/RID	8/III,C2
Número UN	2967
Ident. Peligro	80
Etiquetas Transporte	8
Clave IMDG	8/III
Clase IATA	8
Grupo Emb.IATA	III
Clase CAO	823
Clase PAX	822

Especificaciones :

Riqueza (Acidim., s.s.s.)	99,3 - 100,3 %	Insoluble en agua	Max. 0,01 %
Resid. de calcin.(en SO ₄)	Max. 0,01 %	Cloruro (Cl)	Max. 0,001 %
Sulfato (SO ₄)	Max. 0,05 %	Hierro (Fe)	Max. 0,0005 %
Metales pesados (en Pb)	Max. 0,001 %		

Etiquetado : H-315:Provoca irritación cutánea. H-319:Provoca irritación ocular grave. H-412:Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P-273:Evitar su liberación al medio ambiente. P-280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P-303+361+353:En caso de contacto con la piel (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducha. 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

