

Ficha de datos técnicos

ACIDO ACETICO 33% p/p GMP

Producto :385910 ACIDO ACETICO 33% p/p GMP

Fórmula :CH₃COOH

Plazo retest : 24 meses

Calidad : QP

Rev.:04/03/2019

Información general :

Densidad	1,042 g/cm ³
Peso molecular	60,05 g/mol
Número CAS	64-19-7
Núm. EC (EINECS)	200-580-7
Código HS	29152100

Transporte :

Clase ADR/RID	8/III,C3
Número UN	2790
Ident. Peligro	80
Etiquetas Transporte	8
Clave IMDG	8/III
Clase IATA	8
Grupo Emb.IATA	III
Clase CAO	856
Clase PAX	852

Especificaciones :

Identificación A	Conforme a ensayo	Identificación B	Conforme a ensayo
Riqueza (Acidim.)	32,0 - 34,0 %	Aspecto	Claro e incoloro
Subst. reduct. del KMnO ₄	Conforme a ensayo	Cloruro (Cl)	Max. 25,0 ppm
Sulfato (SO ₄)	Max. 50,0 ppm	Hierro (Fe)	Max. 5,0 ppm
Residuo por evaporación	Max. 0,01 %		

Etiquetado : H-226:Líquidos y vapores inflamables. H-314:Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P-210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. P-241:Utilizar un material eléctrico, de ventilación o de iluminación/antideflagrante. 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-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

