

Ficha de datos técnicos

SODIO HIDROXIDO 3M GMP

Producto :384830 SODIO HIDROXIDO 3M GMP

Fórmula :NaOH

Plazo retest : 13 meses

Calidad : DV

Rev.:21/03/2017

Información general :

Densidad	1,110 g/cm ³
Peso molecular	40,00 g/mol
Número CAS	1310-73-2
Número de Índice EC	011-002-00-6
Núm. EC (EINECS)	215-185-5
Código HS	28151200

Transporte :

Clase ADR/RID	8/II,C5
Número UN	1824
Ident. Peligro	80
Etiquetas Transporte	8
Clave IMDG	8/II
Clase IATA	8
Grupo Emb.IATA	II
Clase CAO	855
Clase PAX	851

Especificaciones :

Identificación	Conforme a ensayo	Factor	0,99 - 1,01
Aspecto de la disolución	Conforme a ensayo	Carbonato sódico (Na ₂ CO ₃)	Max. 0,2 %
Cloruro (Cl)	Max. 0,002 %	Metales pesados (en Pb)	Max. 0,0002 %
Sulfato (SO ₄)	Max. 0,002 %	Hierro (Fe)	Max. 0,0001 %

Etiquetado : H-314:Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P-280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P-301+310:EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico. 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-406:Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión/ con revestimiento interior resistente.

