

Identificación

Taric code: 3822 00 00

Especificacionesconcentración 995 - 1005 mg/l
incertidumbre \pm 10 mg/lEsta solución patrón es trazable a
Material de Referencia Patrón de NIST.**Presentaciones****Presentaciones Codigo**100 ml  PL01060100500 ml  PL01060500**Datos físicos**• Densidad: 1,01 g/cm³**Seguridad - GHS****Palabra de advertencia:** Atención**Indicaciones de peligro:**

H315: Provoca irritación cutánea.

H319: Provoca irritación ocular grave.

Indicaciones de precaución:

P280: Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P321: Se necesita un tratamiento específico (ver en esta etiqueta).

P362: Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

P332+P313: En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.

P337+P313: Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

Transporte/Almacenamiento

- ADR: 8 C1 III • UN 3264 • CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S.()
- IMDG: 8 III • UN 3264 • CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. ()
- IATA/ICAO: 8 III • UN 3264 • CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. ()
- PAX: 818
- CAO: 820
- Store between 15°C and 25°C