

# Magnesio, solución patrón 1000 mg/l Mg para AA (Mg en HNO<sub>3</sub> 2%)

# Identificación

Taric code: 3822 00 00

# **Especificaciones**

incertidumbre ± 10 mg/l

Esta solución patrón es trazable a Material de Referencia Patrón de NIST.

#### **Presentaciones**

# Presentaciones Codigo

MA00120 👨 5

500 ml ® MA00120500

#### **Datos físicos**

Densidad: 1,01 g/cm<sup>3</sup>

# 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

