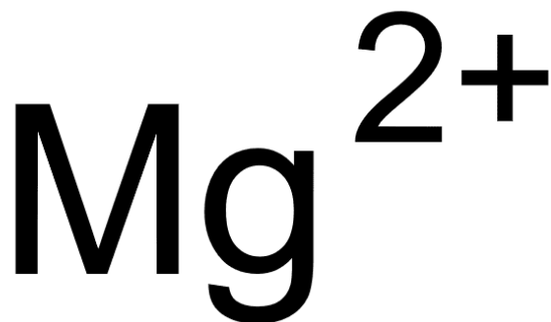


h1>Cinta de magnesio 99.5% [7439-95-4]



Número de CAS: **7439-95-4**

Fórmula de resumen: **Mg**

Masa molar: **24.31 g / mol**

Sinónimos: **none**

Traducción [ENG]: **Magnesium metal**

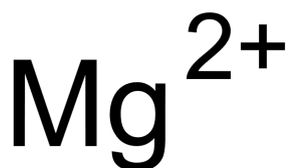
Aplicación: **El magnesio es un elemento metálico que participa en algunas funciones del cuerpo. Las fuentes de magnesio incluyen cloruro de magnesio y óxido de magnesio. Funciona como un suplemento nutricional y dietético. El magnesio se utiliza para la producción de aleaciones, espejos ópticos e instrumentos de precisión.**

VARIANTES

Imagen

Precio

Paquete de tamaño



€1.759,96 bruto | €1.430,86 neto

10 kg

Imagen

Precio

Paquete de tamaño

 Mg^{2+}

€3.959,78 bruto | €3.219,33 neto

25 kg

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta de magnesio 99.5% [7439-95-4]

El magnesio es un elemento metálico que participa en algunas funciones del cuerpo. Las fuentes de magnesio incluyen cloruro de magnesio y óxido de magnesio. Funciona como un suplemento nutricional y dietético. El magnesio se usa en la producción de aleaciones, espejos ópticos e instrumentos de precisión; en pirotecnia; como agente desoxidante y desulfurante en metalurgia; en sirenas, unidades de flash y baterías secas; y reactivo inGrignard.

Punto de ebullición: 1107 ° C (1013 hPa)

Densidad: 1.74 g / cm³ (20 ° C)

Temperatura de autoignición: > 450 ° C

Punto de fusión: 651 ° C

Presión de vapor: 0.00013 hPa (325 ° C)

Sustancias insolubles en ácido clorhídrico: ≤ 0.05%

Fe (hierro): ≤ 500 ppm

Pictogramas de peligro

Etiquetas para productos químicos peligrosos y mezclas que forman parte del Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos (SGA). Los pictogramas recomendados por GHS tienen la forma de un conjunto cuadrado en la parte superior. Deben contener un símbolo negro sobre un fondo blanco con un borde rojo.

Reglas de prioridad que deben observarse en relación con el etiquetado de una sustancia:

- el cráneo y las tibias cruzadas, no se debe agregar el pictograma de signo de exclamación

- corrosividad, el signo de exclamación de pictograma no debe agregarse si se trata de irritación de los ojos o la piel.
- peligro para la salud que determina la sensibilización respiratoria, el pictograma de signo de exclamación no debe agregarse si se trata de sensibilización de la piel o irritación de los ojos o la piel.

Fuente: [pictogramas GHS](#)