



# Mineral Citrato de Magnesio Líquido 250 ml Drasanvi

SKU: 032057139 EAN13: 8436044518775

## Descripción

El Magnesio es un mineral esencial para el organismo. Sin embargo, y debido al tipo de alimentación, en ocasiones, puede existir un déficit del mismo. Esta carencia puede estar presente en niños, adultos, ancianos o deportistas. El magnesio, entre otros, está relacionado con el cansancio y la fatiga, el mantenimiento de huesos y músculos, la función psicológica normal y la síntesis proteica normal. El magnesio es fundamental en, aproximadamente, 300 reacciones del organismo. Por ello, y debido a su importancia, hemos elegido la mejor fuente de Magnesio -el citrato de magnesio- para asegurar una mayor biodisponibilidad.

## Ingredientes

---

Agua , Citrato de magnesio (*Magnesio 15,5%*) 36,683 g, Acidulante (*Ácido cítrico*) , Estabilizante (*Goma xantana*) , Conservador (*Sorbato potásico*) , Aroma (*Aroma de melocotón*) , Edulcorante (*Sucralosa*) , Dosis Cantidad de Magnesio/día CDR, 5 ml 113,717 mg 30,3 % , 10 ml 227,435 mg 60,6 % , 15 ml 341,152 mg 91 % , 20 ml 454,869 mg 121,3 %

## Modo de uso

---

Tomar la medida elegida (5, 10, 15 o 20 ml) al día, usando el vaso dosificador.

## Presentación

---

Envase de 250 ml (8.75 fl oz)

## Advertencias

---

Con edulcorante. No superar la dosis diaria expresamente recomendada; Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada; Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco.

## Información extra

---

### **Magnesio en forma de citrato**

El magnesio que utilizamos es en forma de Citrato de Magnesio. El Citrato de Magnesio, se trata de la

forma de magnesio más biodisponible, es decir, mejor absorbida por el organismo. Además, esta forma de añadir Magnesio, evita las molestias gástricas y efectos laxantes propios de otras fuentes.

## Información nutricional

---

Dosis	Cantidad de Magnesio/día	CDR
5 ml	113,717 mg	30,3 %
10 ml	227,435 mg	60,6 %
15 ml	341,152 mg	91 %
20 ml	454,869	121,3 %

%VRN (Valores de Referencia de Nutrientes)

## Información sobre alérgenos

---

Sin alérgenos

## Certificaciones

---

