



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS  
+ PROTEÍNAS



SALES  
MINERALES



PROTEÍNAS Y  
AMINOÁCIDOS



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES  
DEPORTISTAS

**infisport**  
SCIENCE NUTRITION



Limón

## MG MAGNESIO CITRATO

Magnesio altamente biodisponible, manganeso y vitamina B1

Mg Magnesio Citrato es un gel ergonómico formulado a base de magnesio altamente biodisponible (magnesio citrato), manganeso y vitamina B1, aportando el 100% VRN. Complemento alimenticio con edulcorante en gel a base de magnesio, manganeso y vitamina B1.

### INGREDIENTES:

Agua, magnesio citrato, zumo de limón (*Citrus limón (L.) Osbeck*) a base de concentrado (0,5%), espesante: goma xantana, conservadores: benzoato sódico, sorbato potásico, aroma de limón, edulcorante: sucralosa, manganeso sulfato, colorante: betacaroteno, tiamina clorhidrato (vitamina B1).

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	Por 100 g	Por sobre 40 g
<b>Valor energético</b>	<b>5,3 kJ / 1,3 kcal</b>	<b>2,1 kJ / 0,5 kcal</b>
Grasas	0 g	0 g
De las cuales:		
Ácidos grasos saturados	0 g	0 g
Hidratos de carbono	0,295 g	0,118 g
De los cuales:		
Azúcares	0,061 g	0,024 g
Proteínas	0 g	0 g
Sal	41 mg	16 mg
<b>VITAMINAS:</b>		
Vitamina B1	2,75 mg (250% VRN*)	1,1 mg (100% VRN*)
<b>MINERALES:</b>		
Magnesio	937,5 mg (250% VRN*)	375 mg (100% VRN*)
Manganeso	5 mg (250% VRN*)	2 mg (100% VRN*)

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

### MODO DE EMPLEO:

Tomar un sobre (antes/durante/después) la práctica deportiva.

### DOSIS RECOMENDADA:

1 sobre de 40 g / día.

### PESO NETO:

480 g (12 sobres de 40 g) (12 dosis).

Mg Citrato se presenta en displays de 12 sobres reciclables altamente ergonómicos con delicioso sabor a limón y 40 g de contenido.

### ADVERTENCIAS:

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada, variada y un modo de vida sano. No superar la dosis diaria recomendada.



PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR  
CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:

GMP

ISO 22000

ISO 9001