

# CLAVE DEL PRODUCTO: 2106

## GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México  
Tipo de documento: Ficha técnica  
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-15

Imagen del producto:



Clave del producto: 2106  
Número de código de barras del producto: 7501600121063  
Denominación del producto: CAROTENOIDES  
Marca: MAGNOVITAL®  
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV  
Categoría del producto: NUTRICION- NIÑOS Y SUS SUPLEMENTOS  
Contenido neto: 30 cps.  
Unidad de medida: 1,27 oz.  
Estado físico: Cápsulas  
Contenido neto por cada dosis: 1200 mg  
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL  
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR DOS (2) CAPSULAS ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA  
Instrucciones para su preparación: NO APLICA  
Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO  
Necesidades de refrigeración: NO  
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO  
Clave de producto SAT: 51191900  
Unidad de medida SAT: H87

## INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

<b>Supplement Facts</b> <b>Información Nutrimental</b>		
Serving Size: 2 Capsules (0,08oz.) / Por Porción: 2 Cápsulas (2,4g) Servings per container: / Porciones por frasco: 15		
Product Producto	<b>MAGNO VITAL®</b>	Per 100g Por 100g
		Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	1 659,66 (390,77)	7,47 (1,76)
Proteins g / Proteínas g	13,90	0,06
Fats (Lipids) g 0.0 g of which saturated fat Grasas (Lípidos) g de las cuales 0,0 g de grasa saturada	0,89	0,00
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 g sugars Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g de los cuales 0,00g de azúcares	81,79	0,37
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	0,31	0,00

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

## Envase Primario

Descripción: BLISTER  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 9.3 CM  
 Ancho: 6.8 CM  
 Largo: 6.8 CM  
 Peso: 0.017 G  
 Número de rosca de la tapa: NO APLICA  
 Material del envase: PVC  
 Color del envase: NATURAL  
 Color de la tapa: NO APLICA  
 Otros componentes: ALUMINIO  
 Arte de la etiqueta:

## Envase Secundario

Descripción: CAJA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 9.7 CM  
 Ancho: 2.3 CM  
 Largo: 13.8 CM  
 Peso: 0.015 G  
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA  
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM  
 TECNO BOTANICA

**DIETARY SUPPLEMENT**  
**MAGNO VITAL**  
**SUPLEMENTO ALIMENTICIO**  
**VITAL**  
**CAPSULES / CÁPSULAS**  
**CAROTENOIDS**  
**CAROTENOIDES**  
 CONT. 30 CAPSULES OF 1200mg  
 CÁPSULAS DE 1200mg  
 Net Wt. 1.27oz. CONT. NET. 36g

**Ingredients:**  
 CAROTENOIDS, SOY LECITHIN, SOY OIL (Glycine max L.), VITAMIN C (Ascorbic Acid), VITAMIN E (Tocopherol), VITAMIN B3 (Niacin), VITAMIN B2 (Riboflavinine), VITAMIN B1 (Thiamine), VITAMINA B6 (Pyridoxine), VITAMIN D (Calciferol), CALCIUM, MAGNESIUM, ZINC, GELATIN, GLYCERINE, DISTILLED WATER, METHYLPARABEN, PROPYLPARABENO.

**Supplement Facts**  
**Información Nutricional**

Serving Size: 2 Capsules (0.6oz.) / Porción: 2 Cápsulas (2.4g)	Per 100g	Amount %DV*
Product: MAGNO VITAL®	Per 100g	Amount %DV*
Calories / Contenido Energético: kJ (kcal)	1 659.66 (390.77)	7.47 (1.76)
Proteins / Proteínas: g	13.90	0.06
Fats (Lipids) / Grasas (Lípidos): g	0.00	0.00
of which saturated fat / de las cuales 0.0g de grasas saturadas	0.00	0.00
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) / Carbohidratos (Hidratos de Carbono): g	0.00	0.00
of which 0.0g sugars / de los cuales 0.00g de azúcares	0.00	0.00
Dietary Fiber / Fibra dietética: g	0.00	0.00
Sodium / Sodio: mg	0.31	0.00

**PRECAUCIONES:**  
 MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO.  
 NO SE DEBE USAR SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES.  
 NO SE DEBE DEJAR AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.  
**INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:** GUÁRDASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.  
**ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.**  
 HECHO EN MÉXICO

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.068 G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 198 PZ  
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA  
 Alto: 44.5 CM  
 Ancho: 30.5 CM  
 Largo: 59.5 CM  
 Peso: 0.975 G  
 Arte del empaque: NO APLICA  
 Material del envase: CARTON CORRUGADO  
 Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 14.000 KG

# INGREDIENTES

## Ingredientes:

LECTINA DE SOYA  
ACEITE DE SOYA (Glycine max)  
VITAMINA C (Ácido ascórbico)  
VITAMINA E (Tocoferol)  
VITAMINA B1 (Tiamina)  
VITAMINA B2 (Riboflavina)  
VITAMINA B1 (Tiamina)  
VITAMINA B6 (Piridoxina)  
VITAMINA D (Calciferol)  
CALCIO  
MAGNESIO  
ZINC

### Información de los principales ingredientes:

Los calambres musculares son contracciones o espasmos súbitos, involuntarios en uno o más músculos. Generalmente ocurren después del ejercicio o por la noche y duran desde algunos segundos hasta varios minutos.

El uso excesivo de un músculo, la deshidratación, la tensión muscular o el solo hecho de mantener una posición por un período prolongado pueden causar un calambre muscular. Sin embargo, en muchos casos no se sabe cuál es la causa.

Si bien la mayoría de los calambres musculares son inofensivos, algunos pueden estar relacionados con enfermedades no diagnosticadas, tales como:

Suministro de sangre inadecuado. El angostamiento de las arterias que llevan sangre a las piernas (arterioesclerosis de las extremidades) puede producir un dolor similar al de los calambres en las piernas y en los pies al hacer ejercicio. Estos calambres a menudo desaparecen poco después de terminar los ejercicios.

Compresión de los nervios. La compresión de los nervios en la espina dorsal (estenosis lumbar) también puede producir un dolor similar a los calambres en las piernas. Usualmente el dolor empeora cuanto más caminas. Caminar en una posición levemente flexionada (como cuando empujas un carrito de compras) puede mejorar o retrasar el comienzo de los síntomas.

Disminución de minerales. Una cantidad insuficiente de potasio, calcio o magnesio en tu dieta puede contribuir a los calambres en las piernas. Los diuréticos (medicamentos a menudo recetados para la presión arterial alta) también pueden disminuir estos minerales.

La carencia de "VITAMINA B2" (Riboflavina) puede ver causada en regímenes no balanceados, alcoholismo crónico, diabetes, hipertiroidismo, exceso de actividad física, estrés, calor intenso y el uso de algunas drogas.

No debemos olvidar la inclusión, en el marco de una dieta variada, de vitamina B1 y B3 que participan en el metabolismo de los nutrientes ofreciendo combustible energético a nuestro cuerpo para cada movimiento.

Además, la vitamina D contribuye a la homeostasis del calcio, por lo que no puede estar ausente al igual que la vitamina C por su fuerte acción antioxidante.

Si bien existen múltiples factores metabólicos, así como enfermedades u otras alteraciones que pueden causar un déficit de vitaminas o minerales, siempre es recomendable llevar una dieta equilibrada que incluya variedad de nutrientes al igual que una correcta hidratación y períodos de descansos adecuados que reduzcan las posibilidades de desarrollar calambres.

(Fuente: <http://www.zonadiet.com/nutricion/vit-b2.htm>)