

CLAVE DEL PRODUCTO: 2121

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-17

Imagen del producto:



Clave del producto: 2121
Número de código de barras del producto: 7501600121216
Denominación del producto: ACEITE DE TORTUGA
Marca: KAGUAVIT ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: NUTRICION- GERIATRICOS Y SUS SUPLEMENTOS.
Contenido neto: 60 cps.
Unidad de medida: 0,93 oz
Estado físico: Cápsulas
Contenido neto por cada dosis: 440 mg
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) CAPSULA ANTES DE LOS ALIMENTOS TRES 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 nutricional por porción:

Supplement Facts Información Nutricional		
Serving Size: 1 Capsule (0,01oz.) / Por Porción: 1 Cápsulas (0,44g) Servings per container: / Porciones por caja: 60		
Product Producto	KAGUAVIT	Per 100g Por 100g
		Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	3 944,17 (957,19)	17,35 (4,21)
Proteins g / Proteínas g	16,30	0,07
Fats (Lipids) g 0.0 g of which saturated fat Grasas (Lípidos) g de las cuales 0,0 g de grasa saturada	99,11	0,44
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 g sugars Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g de los cuales 0,00g de azúcares	0,00	0,00
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	20,15	0,09

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BLISTER	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	9.1 CM	Alto:	9.5 CM
Ancho:	6.3 CM	Ancho:	6.8 CM
Largo:	6.3 CM	Largo:	3.4 CM
Peso:	0.012 G	Peso:	0.008 G
Número de rosca de la tapa:	NO APLICA	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	PVC	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	NATURAL		
Color de la tapa:	NO APLICA		
Otros componentes:	ALUMINIO		
Arte de la etiqueta:			

<p>Ingredientes: ACEITE DE TORTUGA, GELATINA, GLICERINA, AGUA DESTILADA, METIL PARABENO, PROPIL PARABENO.</p> <p>Instrucciones para su Consumo: TOMAR UNA (1) CÁPSULA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DÍA.</p>	<p>CAPSULES / CÁPSULAS</p> <p>Kaguavit®</p> <p>Turtle oil Aceite de tortuga</p> 	<p>Ingredients: TURTLE OIL, GELATIN, GLYCERIN, DISTILLED WATER, METHYL PARABEN, PROPYL PARABEN.</p> <p>DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement take one (1) capsule 1 hr before meals. May be taken up to 3 times a day. Do not take this supplement within one hour of taking medications. Do not exceed the recommend dosage.</p>	<p>Supplement Facts Información Nutricional</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Serving Size: 1 Capsule (0.31g) / Porción: 1 Cápsula (0.46g)</th> <th colspan="2">Servings per container / Porciones por caja: 60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Product: KAGUAVIT</td> <td>Per 10g</td> <td>Amount 60g</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>Per 10g</td> <td>Por 10g</td> </tr> <tr> <td>Calories (Contenido Energético: kcal)</td> <td>396kcal</td> <td>17,85 (4,21)</td> </tr> <tr> <td>Cholesterol (Colesterol) g</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Total Lipid g</td> <td>0.0</td> <td>0.44</td> </tr> <tr> <td>Total Carbohydrate (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 sugars</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Dietary Fiber g / Fibra dietética g</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Total Sodium</td> <td>20.15</td> <td>1.09</td> </tr> </tbody> </table>	Serving Size: 1 Capsule (0.31g) / Porción: 1 Cápsula (0.46g)	Servings per container / Porciones por caja: 60		Product: KAGUAVIT	Per 10g	Amount 60g	Protein	Per 10g	Por 10g	Calories (Contenido Energético: kcal)	396kcal	17,85 (4,21)	Cholesterol (Colesterol) g	0.00	0.00	Total Lipid g	0.0	0.44	Total Carbohydrate (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 sugars	0.00	0.00	Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0.00	0.00	Total Sodium	20.15	1.09
Serving Size: 1 Capsule (0.31g) / Porción: 1 Cápsula (0.46g)	Servings per container / Porciones por caja: 60																													
Product: KAGUAVIT	Per 10g	Amount 60g																												
Protein	Per 10g	Por 10g																												
Calories (Contenido Energético: kcal)	396kcal	17,85 (4,21)																												
Cholesterol (Colesterol) g	0.00	0.00																												
Total Lipid g	0.0	0.44																												
Total Carbohydrate (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 sugars	0.00	0.00																												
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0.00	0.00																												
Total Sodium	20.15	1.09																												
<p>PRECAUCIONES: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO. NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</p> <p>INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN: GUÁRDASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.</p>		<p>WARNING: Women who are pregnant or lactating, and any one taking medi- cations or other dietary supplements, should consult a health care professional before using any nutritional product. If any adverse reactions occur, discontinue use and consult a health care professional.</p> <p>Food supplements should not be used instead of a varied diet.</p> <p>Storage: Keep tightly closed in dry place; do not expose to excessive heat.</p> <p>KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.</p>																												
<p>ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPON- SABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.</p> <p>HECHO EN MÉXICO</p>	<p>DIETARY SUPPLEMENT / SUPLEMENTO ALIMENTICIO</p> <p>CONT. 60 SOFT CAPSULES OF CÁPSULAS SUAVES DE 440mg</p> <p>Net Wt. 0,93oz. CONT. NET. 26,4g</p>	<p>Store in a cool, dry place. Do not use if seal under cap has been broken.</p> <p>THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.</p> <p>MADE IN MEXICO</p>	<p>PACKING: / ENVASADO POR: FITOCEUTICOS®, S. A. DE C. V. Lagunillas con Camino a San Antonio Ocopetatlán C.P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.</p>   <p>LOTE / LOT:</p> <p>FECHA DE CADUCIDAD / EXP:</p>  <p>7 501600 121216</p>																											

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.045 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	240 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	35 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:	11.800 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

ACEITE DE TORTUGA

Información de los principales ingredientes:

La fragilidad es un estado de pre-discapacidad, de riesgo de desarrollar nueva discapacidad desde una situación de limitación funcional incipiente.

El concepto de fragilidad hace referencia a la capacidad funcional de la persona y no se centra en el diagnóstico de la enfermedad. La situación funcional previa al desarrollo de discapacidad y dependencia es uno de los mejores indicadores del estado de salud.

La Organización Mundial de la Salud define las caídas como acontecimientos involuntarios que hacen perder el equilibrio y dar con el cuerpo en tierra u otra superficie firme que lo detenga.

Las caídas son una causa importante de discapacidad en las personas mayores y, a su vez, una de las consecuencias adversas de la fragilidad.

Aproximadamente un 30% de las personas mayores de 65 años y un 50% de las mayores de 80 años que viven en la comunidad se caen al menos una vez al año.

Las caídas en personas mayores tienen graves consecuencias; más de un 70% tienen consecuencias clínicas como fracturas, heridas, esguinces, etc. y más de la mitad presentan secuelas posteriormente, el 50% de las personas que sufren una fractura por una caída no recuperan el nivel funcional previo.

Con la vejez, aumenta la presión arterial, disminuye la cantidad de sangre que llega a algunos órganos, al tiempo que decrece la capacidad del cuerpo para metabolizar los compuestos farmacológicos y eliminar toxinas.

La frecuencia cardíaca se hace menor, y la tolerancia a la glucosa también disminuye, así como la capacidad pulmonar y la elasticidad. En definitiva, aumenta la vulnerabilidad.

La "LECITINA DE SOYA" (*Glycine max L.*) posee, además de grasas buenas para la salud constituyentes de membranas celulares, vitaminas del grupo B, vitamina E con función antioxidante, fósforo, colina e inositol, sustancias importantes para el organismo.

Es una sustancia orgánica que forma parte de casi todas las células animales y vegetales y en nuestro caso forma parte de casi todas las células de nuestro cuerpo, el cual lo sintetiza con materia prima que ingerimos en los alimentos.

El hígado, sintetiza la Lecitina y la libera hacia el intestino donde se absorbe y llega al torrente sanguíneo el cual lo distribuye a las células de todo el cuerpo. Pero, en ocasiones, la fuente endógena de lecitina no es suficiente por lo que se necesitan fuentes exógenas, por lo que en estos casos se recomienda el consumo de Lecitina de Soya.

Ello ayuda a prevenir y controlar enfermedades, para mantener saludable y vital el cuerpo, además es considerado, como antioxidante debido a las trazas que posee de tocoferoles que atrapan radicales libres.

(Fuente: <https://cosblog.com/test/2012/02/10/lecitina-de-soya/>)