

CLAVE DEL PRODUCTO: 4329

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-24

Imagen del producto:



Clave del producto: 4329
Número de código de barras del producto: 7501600143294
Denominación del producto: GRAGEAS DE SEMILLAS DE UVA
Marca: VENACTIVE ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA CIRCULATORIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 60 grags.
Unidad de medida: 1,59 oz.
Estado físico: Grageas
Contenido neto por cada dosis: 750 mg
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) GRAGEA 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: SI
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:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: One pill (0,02oz.) / Por Porción: Una gragea (0,75g) Servings per container: / Porciones por caja: 60		
Product Producto	VENACTIVE	Per 100 mL Por 100 mL
		Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	27,10 (6,45)	0,67 (0,16)
Proteins g / Proteínas g	0,47	0,01
Fats (Lipids) g 0,0 g of which saturated fat Grasas (Lípidos) g de las cuales 0,0 g de grasa saturada	0,25	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	0,58	0,01
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	0,15	0,00

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: BLISTER
 Dimensiones del envase:
 Alto: 7.6 CM
 Ancho: 6 CM
 Largo: 6 CM
 Peso: 0.009 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 CM
 Ancho: 2.2 CM
 Largo: 12.5 CM
 Peso: 0.012 G
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM
 TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.070 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 216 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 40 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: 18.400 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

UVA ROJA-SEMILLA (Vitis vinifera subsp. Vinifera L.)

TÉ HOJA VERDE-HOJA (Camellia japonica Wall.)

ARÁNDANO-FRUTO (Vaccinium erythocarpum Michx.)

VITAMINA A (Ácido Ascórbico)

BIOFLAVONOIDES

Información de los principales ingredientes:

La hinchazón de tobillos, pies y piernas es común cuando la persona también:

Tiene sobrepeso.

Tiene un coágulo de sangre en la pierna.

Es de edad avanzada.

Tiene una infección en la pierna.

Tiene venas en las piernas que no pueden bombear sangre apropiadamente de nuevo al corazón.

Una lesión o cirugía que involucre la pierna, el tobillo o el pie puede causar hinchazón, la que también puede ocurrir después de una cirugía de la pelvis, especialmente para cáncer.

Los viajes largos en avión o en automóvil, al igual que permanecer de pie por mucho tiempo, con frecuencia llevan a que se presente algo de hinchazón en los pies y los tobillos.

La hinchazón puede ocurrir en las mujeres que toman estrógenos o durante partes del ciclo menstrual. La mayoría de las mujeres tienen algo de hinchazón durante el embarazo. La hinchazón más grave durante este período puede ser un signo de preeclampsia, una afección seria que incluye hipertensión arterial e inflamación.

La hinchazón de las piernas puede ser un signo de insuficiencia cardíaca, insuficiencia renal o insuficiencia hepática. En estas afecciones, hay demasiado líquido en el cuerpo.

La "SEMILLA DE UVA" (Vitis vinifera subsp. Vinifera L.) es rica en unos elementos llamados fenólicos, además de tococerol, y proantocianidinas, que son grandes antioxidantes para nuestro organismo. Protegen nuestro cuerpo de los radicales libres, ayudándonos a que nuestros tejidos y nuestros órganos estén protegidos frente a estos elementos. Lo más impresionante es que gracias a estos antioxidantes, a la Vitamina C y E y al betacaroteno, sus propiedades permanecen en nuestro cuerpo durante tres días, combatiendo eficazmente estos elementos nocivos.

Además contienen el componente amargo conocido como tanino que fortalece las paredes arteriales. Ayuda a bajar el colesterol, disminuye las várices, hemorroides y piernas hinchadas.

(Fuente: <http://www.recomendado.com.mx/2011/05/16/la-semilla-de-uva-previene-las-enfermedades-del-corazon-y-del-sistema-circulatorio/>)