CLAVE DEL PRODUCTO: 4329 GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México

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

documento:

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

MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN Precauciones:

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

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: One pill (0,02oz.) / Por Porción: Una gragea (0,75g) Servings per container: / Porciones por caja: 60		
Product VENACTIVE Producto		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	0,25	0,00
de las cuales 0,0 g de grasa saturada		
Carbohidrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	0,58	0,01
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium/Sodio	0,15	0,00

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario Envase Secundario

Descripción: BLISTER Descripción: CAJA

Dimensiones del envase: Dimensiones del envase:

9 CM Alto: 7.6 CM Alto: Ancho: 2.2 CM 6 CM Ancho: Largo: 6 CM Largo: 12.5 CM Peso: 0.009 G Peso: 0.012 G

Número de rosca de la tapa: NO APLICA

Material del envase: PVC Material del envase: CARTULINA SULFATADA

Especificaciones del HOLOGRAMA DE 15 MM

Color del envase:

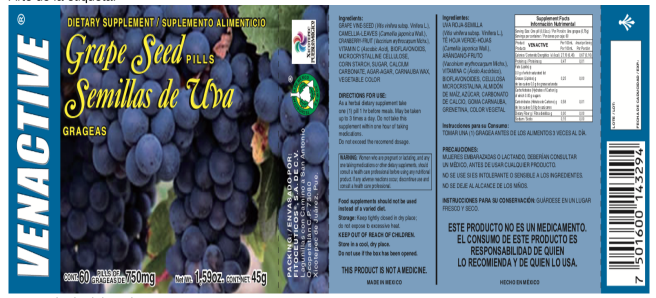
NATURAL

Especificaciones del HOLOGRAMA DE 15 MM holograma:

TECNO BOTANICA

Color de la tapa: NO APLICA Otros componentes: ALUMINIO

Arte de la etiqueta:



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 empague 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/)