

CLAVE DEL PRODUCTO: 1708

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 1708
Número de código de barras del producto: 7501600117080
Denominación del producto: AMPOLLETAS BEBIBLES PROSTAVIGOR
Marca: PROSTAVIGOR ®
Fabricante: FITOCEUTICOS
Categoría del producto: SISTEMA URINARIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 10X20 ml.
Unidad de medida: 0,70 fl.oz.
Estado físico: Ampolletas ingeribles
Contenido neto por cada dosis: 20 ML
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA DOSIS DE 20 ML DIARIAMENTE.
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:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 1 Dose (0,70fl.oz.) / Por Porción: 1 Dosis (20 mL) Servings per container: / Porciones por frasco: 10		
Product PROSKAVIGOR Producto	Per 100mL Por 100mL	Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	72,01 (16,97)	14,40 (3,39)
Proteins g / Proteínas g	2,19	0,43
Fats (Lipids) g 0.0 g of which saturated fat Grasas (Lípidos) g de las cuales 0,0 g de grasa saturada	0,09	0,01
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g of which 0.00 g sugars Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g de los cuales 0,00g de azúcares	1,85	0,37
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	0,12	0,02

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: PREFORMA
Dimensiones del envase:
Alto: 8.5 CM
Ancho: 2 CM
Largo: 2 CM
Peso: 10
Número de rosca de la tapa: R-23
Material del envase: PET
Color del envase: AMARILLO
Color de la tapa: CAFE CHOCOLATE
Otros componentes: NO APLICA
Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
Dimensiones del envase:
Alto: 10.5 CM
Ancho: 2.5 CM
Largo: 26.6 CM
Peso: 52
Material del envase: CARTULINA SULFATADA
Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM
TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 370

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 48 PZ
Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto: 24.5 CM
Ancho: 30.5 CM
Largo: 59.5 CM
Peso: 975
Arte del empaque: NO APLICA
Material del envase: CARTON CORRUGADO
Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 18.700

INGREDIENTES

Ingredientes:

CLORURO DE MAGNESIO

SHATAVARI (*Asparagus racemosus*, Willd.)

Información de los principales ingredientes:

La hipertrofia prostática es una enfermedad asociada a la próstata, obviamente, que consiste en el aumento anormal del tamaño de ésta debido a la edad y a los cambios hormonales que se producen en el cuerpo del hombre.

El aumento del tamaño de la próstata es una patología muy común entre los hombres de edad avanzada, siendo muy probable que a los 70 años padezcan hipertrofia prostática.

Asimismo, es importante mencionar que la hipertrofia prostática es de carácter benigno, no cancerígeno, además de que puede producirse en hombres de edades comprendidas entre 40 y 80 años en adelante.

El principal problema de la hipertrofia prostática benigna es que debido a la posición de la próstata en el cuerpo humano, atravesada por la uretra justo a la entrada de la vejiga y frente al recto, al aumentar de tamaño ejerce presión sobre la uretra causando problemas a la hora de orinar.

La principal causa de la hipertrofia prostática benigna es la edad y los cambios hormonales que se producen con el paso del tiempo, principalmente el aumento de los estrógenos sobre la testosterona.

Realmente la próstata no deja de aumentar de tamaño a lo largo de toda la vida, siendo este aumento relativamente pequeño. Además, se presentan problemas de disfunción eréctil y por consiguiente, un trastorno sexual.

Dependiendo del aumento de tamaño que haya sufrido la próstata podemos diferenciar entre: Hipertrofia prostática grado 1: En este caso, el tamaño de la próstata se ha duplicado, llegando hasta los 40 cc. En estos casos y dependiendo de cada paciente, es posible tratarlo con fármacos si presenta síntomas.

Hipertrofia prostática grado 2: Se considera hipertrofia prostática de grado 2 en los casos en que la próstata sea tres veces mayor de lo normal.

Hipertrofia prostática grado 3: La hipertrofia benigna de grado 3 es cuando el tamaño de la próstata es cuatro veces mayor al habitual.

Hipertrofia prostática grado 4: Por último, si el tamaño de la próstata del paciente es tan grande que el médico no puede determinar los límites de la misma será considerado hipertrofia prostática de grado 4.

El "CLORURO DE MAGNESIO" no es una medicina, sino simplemente unas sales solubles en el agua, de gusto salado y amargo, que debido a su escasez en los alimentos deberíamos tomar todos para restaurar el equilibrio perdido por las sales de potasio. Entre sus propiedades está prevenir y curar la próstata.

Las propiedades nutritivas del SHATAVARI (*Asparagus racemosus*, Willd.) son utilizadas tradicionalmente para el respaldo de varios sistemas y funciones del cuerpo. Ha sido utilizada durante siglos en la medicina Ayurveda como apoyo del sistema reproductivo masculino. Promueve niveles saludables de energía y fuerza.

Shatavari es el nombre en sanscrito (aquella que posee 100 esposos) que recibe la hierba *Asparagus racemosus*. Es una planta medicinal perteneciente a la familia Asparagaceae. Originaria de la India, suele encontrarse mayormente en climas tropicales y subtropicales.

(Fuente: <http://www.escuelaayurveda.com/recursos/blog/usos-medicinales-del-shatavari-en-la-medicina-ayurveda>)