

CLAVE DEL PRODUCTO: 5457

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-22

Imagen del producto:



Clave del producto: 5457
Número de código de barras del producto: 7501600154573
Denominación del producto: TÓNICO DE MEMBRILLO DE BENGALA
Marca: FRUTALAX ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA DIGESTIVO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 250 ML
Unidad de medida: 8,81 fl.oz.
Estado físico: TÓNICO DE MEMBRILLO
Contenido neto por cada dosis: 10 ML
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UN VASO DOSIFICADOR DE 10ml DESPUES DE LOS ALIMENTOS
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: WW

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BOTELLA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	14 CM	Alto:	14.5 CM
Ancho:	5 CM	Ancho:	5.5 CM
Largo:	5 CM	Largo:	5.5 CM
Peso:	0.028 G	Peso:	0.016 G
Número de rosca de la tapa:	R-24		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Color del envase:	BLANCO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



<p>INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN: GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.</p> <p>ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.</p> <p>HECHO EN MÉXICO</p>	<p>SUPLEMENTO ALIMENTICIO DIETARY SUPPLEMENT</p> <p>BAEL TONIC TÓNICO DE MEMBRILLO DE BENGALA</p> <p>CONT. NET. 250ml Net Wt. 8,81 fl.oz.</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>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>MEXICO</p>	<p>PACKING: / ENVASADO POR: FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V. Lagunillas con Camino a San Antonio Ocotatlán C.P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.</p> <p>LOTE / LOT:</p> <p>FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:</p>
---	--	---	--

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.370G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	50 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	16 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:	19.500 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTO DE FRUTAL DE MEMBRILLO DE BENGALA
(Aegle marmelos).

Información de los principales ingredientes:

El estreñimiento ocurre cuando una persona tiene la sensación de tener la necesidad de evacuar el intestino, pero no puede. Aparece cuando el cuerpo absorbe más agua o envía señales a los alimentos para que se desplacen por los intestinos de forma más lenta.

Además de no poder evacuar el intestino, las personas con estreñimiento pueden experimentar los siguientes síntomas: dolor y calambres, inflamación en el abdomen, pérdida del apetito, náuseas y vómitos, imposibilidad de orinar y confusión.

La causa más frecuente de estreñimiento hoy en día son los factores dietéticos, especialmente la falta de fibra en la dieta.

Entre las causas fisiológicas destacan: Hipomotilidad intestinal: Los músculos del intestino no tienen fuerza suficiente como para realizar las contracciones necesarias para expulsar las heces. Hiperomotilidad intestinal: Aparecen espasmos o contracciones involuntarias en una parte del intestino que retienen las heces, impidiendo una correcta evacuación.

También problemas rectales: Los músculos del recto no producen el reflejo suficiente para una defecación normal o bien hay lesiones locales que provocan dolor. Debilidad de los músculos de la pared abdominal: No hay presión suficiente para evacuar. Obstrucción mecánica del colon o del recto: Cuando hay lesiones intrínsecas o extrínsecas del intestino grueso o del ano.

Otras veces, el estreñimiento está relacionado con diferentes enfermedades que padece la persona y es un síntoma frecuente en pacientes con diabetes y enfermedades del tiroides.

También pueden producir estreñimiento algunos medicamentos que se utilizan para tratar el dolor, la depresión y algunas enfermedades del corazón.

En el caso de que junto con el estreñimiento haya dolor, aparezca sangre en la deposición o el paciente haya perdido peso, la causa puede ser un tumor en el intestino.

Los síntomas varían dependiendo de cada paciente ya que en cada persona el estreñimiento presenta unas características diferentes. Los síntomas más comunes son deposiciones menos de tres veces a la semana, dificultad para ir al baño, heces duras, presencia de gases o dolor al defecar.

Hay estreñimiento pasajero, que surge de forma temporal por una causa externa relacionada con un cambio de dieta, de ritmo de vida, vacaciones, estrés, falta de ejercicio, toma de un medicamento... Cuando desaparece esta causa, se retoma el ritmo normal.

También estreñimiento crónico o habitual, que se produce durante largos periodos de tiempo. En estos casos hay que establecer un diagnóstico para descartar que lo provoque una enfermedad y adoptar hábitos saludables que restablezcan el ritmo normal de la defecación.

El "MEMBRILLO DE BENGALA" (Aegle marmelos) es una fuente de vitamina C bastante buena. El fruto contiene proteínas en un 5% y tiene un buen nivel de fósforo, potasio, calcio y magnesio. La hoja contiene un 0,6% de aceite esencial.

Alivia las palpitations cardiacas, la indigestión, el estreñimiento, las inflamaciones del intestino y cesan el vómito. Combate la diarrea y la disentería.

(Fuente: <http://informanatura.blogspot.com/2016/03/membrillo-de-bengala.html>)