

## CLAVE DEL PRODUCTO: 3802

### GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México  
Tipo de documento: Ficha técnica  
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-21

Imagen del producto:



Clave del producto: 3802  
Número de código de barras del producto: 7501600138023  
Denominación del producto: HOJAS DE BOLDINA Y TALLO DE CUASIA  
Marca: HEPACURE ®  
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV  
Categoría del producto: SISTEMA BILIAR Y SUS SUPLEMENTOS  
Contenido neto: 60 ML  
Unidad de medida: 2,11 fl.oz.  
Estado físico: Extracto vegetal  
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA  
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL

Instrucciones para su uso consumo: AGREGAR 40 GOTAS A 250 ML (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.

Instrucciones para su preparación: NO APLICA

Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERAN DE CONSULTAR A SU MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO ,

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

Descripción: BOTELLA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 9.5 CM  
 Ancho: 3.7 CM  
 Largo: 3.7 CM  
 Peso: 0.010 G  
 Número de rosca de la tapa: R-24  
 Material del envase: PET  
 Color del envase: AMBAR  
 Color de la tapa: CAFE CHOCOLATE  
 Otros componentes: NO APLICA  
 Arte de la etiqueta:

## Envase Secundario

Descripción: CAJA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 9.8 CM  
 Ancho: 4 CM  
 Largo: 4 CM  
 Peso: 0.008 G  
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA  
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 12 MM  
 TECNO BOTANICA

HEPACURE <sup>®</sup>	DIETARY SUPPLEMENT SUPLEMENTO ALIMENTICIO	HERBAL EXTRACT EXTRACTO VEGETAL
<p><b>Ingredientes:</b> EXTRACTOS VEGETALES DE:                  BOLDINA-HOJAS (<i>Boldoa fragrans</i> Gay),                  CUASIA-TALLO (<i>Quassia amara</i> L.),                  SÁNATE-HOJAS (<i>Briekellia veronicifolia</i> (Kunth) A. Gray),                  MALVA RUBIA-PLANTA (<i>Prasium maritimum</i> E.H.L.Krause in Sturm [1903]),                  SIMONILLO-PLANTA (<i>Coryza filaginoides</i> (DC.) Hieron.),                  CÁSCARA AMARGA-CORTEZA (<i>Pterocarya anddesma</i> Sw.),                  PINOJICA-HOJAS (<i>Arctostaphylos pungens</i> Kunth).</p> <p><b>Instrucciones para su Consumo:</b>                  AGREGAR 40 GOTAS A 250ml (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.</p> <p><b>PRECAUCIONES:</b>                  MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERIAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE CONSUMIR CUALQUIER PRODUCTO.                  NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES.                  NO SE DEJE ALCANCE DE LOS NIÑOS.</p> <p><b>INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:</b>                  GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">HECHO EN MÉXICO</p>		<p><b>Ingredients:</b> HERBAL EXTRACTS OF:                  BOLDINA-LEAVES (<i>Boldoa fragrans</i> Gay),                  BITTERWOOD-STEM (<i>Quassia amara</i> L.),                  SANATE-LEAVES (<i>Briekellia veronicifolia</i> (Kunth) A. Gray),                  WHITE HOREHOUND-PLANT (<i>Prasium maritimum</i> E.H.L.Krause in Sturm [1903]),                  TRANSPECOS MARSHTAIL-PLANT (<i>Coryza filaginoides</i> (DC.) Hieron.),                  BITTER BARK-BARK (<i>Pterocarya anddesma</i> Sw.),                  POINTLEAF MANZANITA-LEAVES (<i>Arctostaphylos pungens</i> Kunth).</p> <p><b>DIRECTIONS FOR USE:</b>                  Add 40 drops into 250 ml (1 glass) of water and take before meals.                  May be taken up to 3 times a day.                  Shake before taking. Do not take this supplement within one hour of taking medications.                  Do not exceed the recommend dosage.</p> <p><b>WARNING:</b> Women who are pregnant or lactating, and anyone taking medications 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><b>Food supplements should not be used instead of a varied diet.</b></p> <p><b>Storage:</b> Keep tightly closed in dry place; do not expose to excessive heat.                  Keep out of reach of children.                  Store in a cool, dry place. Do not use if seal under cap has been broken.</p> <p><b>THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.</b>                  MADE IN MEXICO</p>
<p style="text-align: center; font-weight: bold;">ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO.                  EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.</p>	Net Wt. 2,11fl.oz. CONT. NET. 60ml	<p style="text-align: center;">                   PACKING: / EMPACADO POR:                  FITOCEUTICOS<sup>®</sup>, S.A. DE C.V.                  Lanzagorta No. 47                  Real de Catorce,                  SLP C.P. 78550             </p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">SEMARNAT                  UMA INTENSIVA                  "RANCHO ECOLÓGICO EL ÁNGEL DE TU SALUD"                  MX/PIMVS-JB-066-PUE/12</p> <p style="text-align: center;">                   7 501600 138023             </p> <p>LOT: / LOTE:                  EXP.: / FECHA DE CADUCIDAD:</p>

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.102 G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 315 PZ  
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA  
 Alto: 32 CM  
 Ancho: 30 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: 33.100 KG

# INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTOS VEGETALES DE:

BOLDINA-HOJAS (*Boldoa fragrans* Gay.)

CUASIA-TALLO (*Quassia amara* L.)

SAÑATE-HOJAS (*Brickellia veronicifolia* (Kunth) A. Gray)

MALVA RUBIA-PLANTA (*Prasium marrubium* E.H.L.Krause in Stum (1903)

SIMONILLO-PLANTA (*Conyza filaginoides* (DC.) Hieron.)

CÁSCARA AMARGA-CORTEZA (*Picramnia antidesma* Sw.)

PINGUICA-HOJAS (*Arctostaphylos pungens* Kunth.)

Información de los principales ingredientes:

La bilis es uno de los productos más inteligentes que produce el cuerpo. Lo fabrica el hígado a base de desechos que obtiene de la sangre.

La sangre está cargada de bacterias, toxinas alimentarias, alcohol, microbios, células muertas, amoníaco, restos de medicamentos, pesticidas y hormonas ya utilizadas y degradadas por el organismo.

El hígado lo recupera todo (hasta el 100% de las impurezas cuando funciona correctamente) y lo descompone gracias a unas enzimas.

Después, evacúa estos desechos y los manda al tubo digestivo en un líquido llamado bilis, el cual desempeña un papel crucial en la digestión, encargándose de romper las grasas en pedacitos minúsculos para que puedan ser absorbidas por el intestino.

Cuando el hígado no funciona bien las toxinas de la sangre no son evacuadas de manera correcta.

Se estancan en el organismo y en el hígado, lo que puede llegar a provocar una serie interminable de enfermedades tales como alergias, asma, enfermedades autoinmunes, depresión, enfermedades cardíacas, obesidad, fatiga crónica e incluso cáncer, entre otras.

Además, aumenta el nivel de colesterol y la digestión se altera y causa dolores de tripa, náuseas, migrañas después de comer, boca pastosa, mal aliento, tez y ojos amarillentos, bolsas en los ojos e insomnio.

La bilis se estanca en una bolsa que hay entre el hígado y el intestino, la vesícula biliar. Se espesa y los desechos empiezan a acumularse para formar pequeños cálculos (piedras) que van aumentando poco a poco de tamaño.

Con el tiempo, la vesícula se vuelve perezosa y el trasvase de bilis al intestino se ralentiza todavía más. Algunos cálculos salen de la vesícula y se atascan en los canales, provocando episodios muy dolorosos.

La "CUASIA" (*Casia amara*, L.) es una planta originaria de las regiones tropicales de América Central. Crece también en las Guyanas, las Antillas y Surinam.

Proviene de la familia de las simarubáceas y existen más de 40 especies subtropicales de esta planta. La especie más conocida tiene una corteza es rugosa y con flores alargadas y rojas dispuestas en racimos terminales.

Es utilizada como tónico digestivo, mejora los procesos de la vesícula biliar (se recomienda en casos de intolerancia a la grasa o insuficiencias del hígado) y es empleada además para disminuir la fiebre.

Se emplea en enemas para eliminar parásitos intestinales.

(Fuente: <https://www.dimebeneficios.com/para-que-sirve-la-cuasia/>)