

# CLAVE DEL PRODUCTO: 3916

## GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 3916  
Número de código de barras del producto: 7501600139167  
Denominación del producto: GURMA  
Marca: PANCRYL®  
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV  
Categoría del producto: SISTEMA ENDOCRINO 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		Envase Secundario	
Descripción:	BOTELLA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	9.5 CM	Alto:	9.8 CM
Ancho:	3.7 CM	Ancho:	4 CM
Largo:	3.7 CM	Largo:	4 CM
Peso:	0.010 G	Peso:	0.008 G
Número de rosca de la tapa:	R-24		
Material del envase:	PET	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Color del envase:	AMBAR	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	CAFE CHOCOLATE		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

**Ingredientes:** EXTRACTOS VEGETALES DE: GUARUMO-CORTEZA (*Cecropia peltata* L.), GUAYACAN-CORTEZA (*Guajacum sanctum*), TRONADORA-HOJAS (*Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth), CATARINILLA-HOJAS (*Salpianthus arenarius* Humb. & Bonpl.), SANATE-LEAVES (*Brickellia veronicifolia* (Kunth) A. Gray).

**Instrucciones para su Consumo:**  
AGREGAR 40 GOTAS A 250ml (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.

**PRECAUCIONES:**  
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 AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

**INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:**  
GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.  
HECHO EN MÉXICO



**HERBAL EXTRACT**  
**EXTRACTO VEGETAL**



DIETARY SUPPLEMENT  
SUPLEMENTO ALIMENTICIO

**Net Wt. 2,64fl.oz.**  
**CONT. NET. 75ml**

**Ingredients:** HERBAL EXTRACTS OF: TRUMPET WOOD-BARK (*Cecropia peltata* L.), GUAIAC-BARK (*Guajacum sanctum*), YELLOW TRUMPETBUSH-LEAVES (*Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth), ARENARIUS-LEAVES (*Salpianthus arenarius* Humb. & Bonpl.), SANATE-LEAVES (*Brickellia veronicifolia* (Kunth) A. Gray).

**DIRECTIONS FOR USE:**  
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.

**WARNING:** 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.

Food supplements should not be used instead of a varied diet.  
Storage: 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.

**THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.**  
**MADE IN MEXICO**




**PACKING:**  
**EMPACADO POR:**  
**FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V.**  
Lagunillas con Camino a San Antonio  
Ocopetatlán C.P. 73080  
Xicotepec de Juárez, Pue.

**LOTE / LOT:**

**FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:**

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:

GUARUMBO-CORTEZA (*Cecropia peltata* L.)

GUAYACAN-CORTEZA (*Guajacum sanctum*)

TRONADORA-HOJAS (*Tecoma stans*, (L.) Juss. ex Kunth)

CATARINILLA-HOJAS (*Salpianthus arenarius* Humb. & Bonpl.)

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

Información de los principales ingredientes:

Las personas con diabetes pueden tener una enfermedad ocular llamada retinopatía diabética. Esta enfermedad ocurre porque los niveles altos de azúcar en la sangre causan daño a los vasos sanguíneos en la retina.

Estos vasos sanguíneos pueden hincharse y tener fugas de líquido. También pueden cerrarse e impedir que la sangre fluya. A veces, se generan nuevos vasos sanguíneos anormales en la retina. Todos estos cambios pueden hacerle perder la visión.

La enfermedad ocular diabética consiste en dos etapas principales. La primera es NPDR (retinopatía diabética no proliferativa). Esta es la etapa temprana de la enfermedad ocular diabética. Muchas personas con diabetes la tienen.

Cuando tiene NPDR, muchos vasos sanguíneos pequeños sufren pérdidas y hacen que la retina se hinche. Cuando se hincha la mácula, se denomina edema macular. Esta es la razón más común por la que la gente con diabetes pierde la visión. Además, los vasos sanguíneos en la retina pueden cerrarse. Esto se llama isquemia macular. Cuando eso sucede, la sangre no puede llegar a la mácula.

En algunos casos, se pueden formar pequeñas partículas en la retina, llamadas exudados. Estas partículas también pueden afectar la visión.

La retinopatía diabética proliferativa (PDR) es la etapa más avanzada de la enfermedad ocular diabética. Se produce cuando la retina comienza a desarrollar nuevos vasos sanguíneos. Esto se denomina neovascularización. Estos vasos nuevos frágiles a menudo sangran hacia el vítreo. Si sólo sangran un poco, quizá vea unas cuantas moscas volantes oscuras.

Si sangran mucho, puede que bloqueen toda la visión. Estos vasos sanguíneos nuevos pueden desarrollar cicatrices. El tejido cicatrizante puede causar problemas con la mácula o derivar en un desprendimiento de retina.

La retinopatía diabética proliferativa es muy grave y puede hacerle perder tanto la visión central como la periférica (lateral). La *Gymnema sylvestre* "GURMA" se utiliza principalmente para combatir la diabetes, la hiperactividad y la hipoglicemia. También se considera hepatoprotector y tiene interés fitoterapéutico.

El ácido gymnémico es utilizado como agente antidiabético dado que produce un aumento de células beta pancreáticas lo que hace aumentar los niveles de insulina. Es un agente antihiperoglucémico, el cual hace disminuir los niveles anormales de azúcar en la sangre.

Impide la absorción de los azúcares en procesos digestivos ya que el ácido gimnèmico puede bloquear los receptores de glucosa. Los efectos del ácido son muy rápidos y ejercen su acción inhibitoria a nivel de la membrana plasmática.

El efecto bloqueador de los receptores de la glucosa se debe posiblemente al grupo acilo del ácido, el cual parece que influye en el sistema enzimático celular, sobre todo en mitocondrias. El efecto supresor dura una hora aproximadamente. Como resultado, la consistencia de azúcar en sangre disminuye.

(Fuente: [https://es.wikipedia.org/wiki/Gymnema\\_sylvestre](https://es.wikipedia.org/wiki/Gymnema_sylvestre))