

CLAVE DEL PRODUCTO: 9090

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-26

Imagen del producto:



Clave del producto: 9090
Número de código de barras del producto: 7501600190908
Denominación del producto: HOJAS DE NEEM
Marca: MAXIPRO FORTE ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA ENDOCRINO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 170g
Unidad de medida: 5,99 oz
Estado físico: TÉ
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UN (1) TAZA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA.
Instrucciones para su preparación: 1.-AGREGAR EN UN LITRO DE AGUA DOS CUCHARADAS SOPERAS DEL PRODUCTO Y DEJESE HERVIR A FUEGO LENTO&
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: CTG

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

| Envase Primario | | Envase Secundario | |
|-----------------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| Descripción: | BOLSA | Descripción: | CAJA |
| Dimensiones del envase: | | Dimensiones del envase: | |
| Alto: | 15.5 CM | Alto: | 13.5 CM |
| Ancho: | 4.5 CM | Ancho: | 4.5 CM |
| Largo: | 8 CM | Largo: | 9.5 CM |
| Peso: | 0.005 G | Peso: | 0.020 G |
| Número de rosca de la tapa: | NO APLICA | Material del envase: | CARTULINA SULFATADA |
| Material del envase: | POLIPROPILENO | Especificaciones del holograma: | HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA |
| Color del envase: | NATURAL | | |
| Color de la tapa: | NO APLICA | | |
| Otros componentes: | NO APLICA | | |
| Arte de la etiqueta: | | | |

MAXI-PRO[®] Forte

Tea * Té

Ingredientes:
 NEM-LEAVES (*Azadirachta indica* A. Juss.),
 SEAM-PODS (*Phaseolus vulgaris* L.),
 PERUVIAN BARK-BARK (*Cinchona officinalis* L., 1753),
 YARUMO-PLANT (*Coccoloba obtusifolia* Bert.),
 GUACAC-CORTEZA (*Guaiacum sanctum* L.),
 MATARIQUE-RAIZ (*Piscidium peltatum* (Kunth) Cass.),
 EUCALYPTUS-HOJA (*Eucalyptus globulus* L.),
 TRONADORA-HOJA (*Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth),
 CATARINILLA-PLANTA (*Sapranthus amarus* Humb. & Bonpl.),
 SAÑATE-HOJAS (*Baccharis verucifolia* (Kunth) A. Gray).

Instructions to Preparation:
Instrucciones para su Preparación:
 THE TEAS IS A VERY EASY WAY TO USE THE HERBS.
 EL TÉ ES UNA FORMA MUY SENCILLA DE EMPLEAR LAS HERBAS.

SEMARNAT
 UNA INTENSIVA
 "RANCHO ECOLÓGICO ES. ANGELES DE TU SALUD"
 MX/PIMV/S-JB-066-P/E/12

Net Wt. 5.99oz. CONT. NET. 170g

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

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.190 G

Empaque colectivo

| | |
|------------------------------------------------------|---------------------------|
| Cantidad de piezas por empaque colectivo: | 88 PZ |
| Descripción del empaque colectivo: | CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA |
| Alto: | 34.5 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: | 17.800 KG |

INGREDIENTES

Ingredientes:

NEEM-HOJAS (*Azadirachta indica* A. Juss)

JUDÍAS-VAINA (*Phaseolus vulgaris*, L.)

QUINA AMARILLA-CORTEZA (*Cinchona officinalis* L. , 1753)

GUARUMBO-PLANTA (*Cecropia obtusifolia*, Bert.)

GUAYACAN-CORTEZA (*Guaiacum sanctum*, L.)

MATARIQUE-RAÍZ (*Psacalium peltatum* (Kunth) Cass.)

EUCALIPTO-HOJA (*Eucalyptus globulus*, L.)

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

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

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

Información de los principales ingredientes:

Podemos resumir el término “Cerebro gordo”, a unos hábitos en particular los que incluyen, no desayunar, por qué, no tenemos apetito al despertarnos, posteriormente, tomamos algo ligero y finalmente, durante la tarde, no podemos controlar nuestro apetito, comiendo en exceso.

Este término “cerebro gordo” ha sido utilizado por el médico Salomón Jakubowicz para describir el problema y círculo vicioso que se genera cuando seguimos estos hábitos de los que pocas veces somos conscientes que son dañinos.

Aunque a nosotros nos parezca ilógico que al no desayunar subamos de peso, en realidad nuestro cuerpo sufre estrés por no recibir alimento en un periodo prolongado, por lo que todo nuestro metabolismo se altera traduciéndose en no sólo un hambre feroz durante la tarde y la noche, sino también, en cambios hormonales que van a favorecer una ganancia de peso.

Si una persona no desayuna por la tarde-noche se siente fatigado con una ansiedad incontrolable que solo puede saciar consumiendo alimentos ricos en carbohidratos (harinas, azúcares) que es lo que suele pedir el organismo y lo que más fácilmente produce sensación de gratificación inmediata.

Sin embargo, por la noche, el cuerpo no “gasta” el azúcar ingerida y se almacena como grasa, es decir se favorece el sobre peso y la obesidad.

En varias zonas rurales de México los diabéticos controlan sus niveles de glucosa con El “GUARUMBO” (*Cecropia obtusifolia* Bertol), un árbol que llega a medir 20 metros de alto.

Con dos principios activos de la planta se realiza el apagado para que el hígado deje de producir glucosa.

Médicos del IMSS proporcionaron a ocho pacientes té de guarumbo. Lo tomaron durante 66 semanas, pues el mecanismo de acción tiene efecto a largo plazo, en el cual se observó que los niveles de glucosa se mantuvieron en buen nivel. El “EUCALIPTO” (*Eucalyptus globulus*, L.) es una planta medicinal con poder hipoglucemiante. La diabetes requiere una dieta especial siempre controlada por un endocrino.

Además, tiene unas excelentes propiedades hipoglucemiantes, es decir, capaz de disminuir el azúcar en sangre. Por ello es una buena opción en la diabetes no insulino dependiente.

El árbol de “NEEM” (*Azadirachta indica* A. Juss) ofrece la oportunidad de reducir el número de inyecciones, de una forma eficaz y segura. También puede reducir las dosis en los tratamientos hipoglucémicos, incrementando su eficacia en aquellos diabéticos que no dependen de la insulina.

Estudios científicos demuestran que ciertos extractos de la hoja y el aceite de la semilla son efectivos en la reducción de las dosis de insulina.

Varios estudios avalan reducciones en las dosis de insulina de entre el 20% y el 50% en aquellos pacientes que toman Neem. Excepcionalmente, en casos documentados, algunos diabéticos han podido abandonar el tratamiento o medicinas hipoglucémicas masticando una hoja de Neem al día.

(Fuente: <https://sipse.com/ciencia-y-salud/te-de-guarumbo-sirve-para-controlar-niveles-de-glucosa-3896.html>)