

CLAVE DEL PRODUCTO: 2120

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 2120
Número de código de barras del producto: 7501600121209
Denominación del producto: CAFÉ VERDE
Marca: ADELGAZAMAX ®
Fabricante: GREEN HARVEST, SA DE CV
Categoría del producto: METABOLISMO CORPORAL Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 120 CAPS.
Unidad de medida: 1,89 oz.
Estado físico: CAPSULAS
Contenido neto por cada dosis: 450 MG
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR DOS (2) CAPSULAS ANTES 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: H87

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	FRASCO	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	10.7 CM	Alto:	10.9 CM
Ancho:	6 CM	Ancho:	6.7 CM
Largo:	6.3 CM	Largo:	6.7 CM
Peso:	0.028 G	Peso:	0.016 G
Número de rosca de la tapa:	R-38		
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:			

Ingredientes:
SEMILLA VERDE DE CAFETO DE GUATEMALA (*Coffea humilis* A.Chev.), Gelatina (cápsula).

Instrucciones para su Consumo:
TOMAR DOS (2) CÁPSULAS ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DÍA.

PRECAUCIONES: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE USAR 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

SEMARNAT UMA INTENSIVA
"RANCHO ECOLÓGICO EL ÁNGEL DE TU SALUD"
MX/PIMVS-JB-066-PUE/12

INGREDIENTES:
GREEN BEANS COFFEE TREE OF GUATEMALA (*Coffea humilis* A.Chev.), Polysaccharide (capsule).

DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement take two (2) capsules 1 hr before meals. May be taken up to 3 times a day. 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

XICOTEPEC PUEBLONÚMICO

PACKING: / ENVAÑADO POR:
GREEN HARVEST®, S.A. DE C.V.
Lagunillas con Camino a San Antonio Ocopetatlán
C.P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.

7 501 600 121209

LOTE / LOT: _____
FECHA DE CADUCIDAD / EXP.: _____

CONT. 120 CAPSULES / CÁPSULAS 450mg Net Wt. 1,89oz. CONT. NET. 54g

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.107 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	96 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:	11.300 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

SEMILLA VERDE DE CAFETO DE GUATEMALA (*Coffea humilis* A.Chev.)

Información de los principales ingredientes:

Las consecuencias de la obesidad sobre la salud están bien comprobadas. En especial, el aumento de la incidencia de diabetes tipo 2, la enfermedad cardiovascular y varios tipos de cáncer se atribuyen mayormente a la epidemia de obesidad. Por lo tanto, la prevención y el tratamiento de la obesidad son esenciales para disminuir el riesgo de enfermedades crónicas. Existen, sin embargo, diferencias individuales en la respuesta metabólica a la obesidad. Datos de numerosos estudios señalan que un subgrupo de personas obesas estarían protegidas de las complicaciones metabólicas de la obesidad o tendrían un riesgo mucho más reducido que el que cabría esperar para su grado de obesidad. Esto se denominó obesidad metabólicamente sana (ObMS).

Las personas con ObMS son un conjunto de individuos dentro del punto de corte IMC para obesidad (≥ 30 kg/m²), pero se las considera como metabólicamente sanas porque carecen de otros factores de riesgo cardiovascular y por lo tanto su riesgo de morbilidad cardiovascular es muy inferior al del resto de los obesos.

El término obesidad metabólicamente sana implica que las personas con este fenotipo no tienen mayor riesgo cardiovascular que las no obesas. Si bien esta clasificación exige determinar el IMC y los factores de riesgo cardiovascular, se necesitan estudios prospectivos para demostrar que aquellos clasificados como ObMS, están realmente protegidos contra las complicaciones cardiovasculares de la obesidad.

Para definir la salud metabólica, los investigadores se basaron sobre la ausencia de síndrome metabólico, la alta sensibilidad a la insulina (habitualmente definida como un bajo valor HOMA-IR) o la combinación de ambas. Varios estudios informaron diferencias marcadas en la mortalidad total entre los subgrupos de obesos cuando se los estratificó según el síndrome metabólico.

Por ejemplo, se ha encontrado mayor riesgo de mortalidad en las pesquisas de Health Survey for England y Scottish Health Survey entre los participantes obesos que tenían dos o más factores de riesgo cardiovascular (entre ellos aumento de la circunferencia de la cintura, hipertensión arterial, diabetes, aumento de la proteína C reactiva y bajo C-HDL), que en las personas no obesas metabólicamente sanas.

Los participantes obesos sin ningún factor de riesgo cardiovascular o con un solo factor, no tenían aumentado el riesgo de mortalidad en relación con los pacientes no obesos y metabólicamente sanos. Sin embargo, datos de otros estudios mostraron aumento del riesgo de mortalidad similar tanto en ObMS como en subgrupos de obesos con problemas metabólicos.

La "SEMILLA VERDE DE CAFETO DE GUATEMALA" (*Coffea humilis* A. Chev.), basándose en las conclusiones de recientes investigaciones clínicas, se le atribuye la capacidad adelgazante al efecto inhibitor del metabolismo hepático de los carbohidratos que presenta el ácido clorogénico, su principal principio activo.

De este modo, el café verde contribuye a reducir la cantidad de kilocalorías que llegan al organismo, en forma de azúcares.

Además, interfiere en la formación de grasa (lipogénesis) y contribuye a evitar su acumulo. Un efecto modulador de los péptidos gástricos (YY) que estimulan el apetito se encuentra también entre las propiedades que diversos estudios otorgan a esta sustancia.

(Fuente: <https://www.elperiodico.com/es/belleza/20160304/propiedades-adelgazantes-cafe-verde-capsulas-suveo-salvat-mantener-peso-4950184>)