## **CLAVE DEL PRODUCTO: 2120 GENERALIDADES**

Comercializador: Tecnobotánica de México

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 2120

Número de código de barras del

7501600121209 producto:

CAFÉ VERDE Denominación del producto: ADELGAZAMAX ® Marca:

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** 

MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN Precauciones:

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

<b>INFOR</b>	NAAC	IAOL	MIITD	INVEVI	TΛI
INFUR	IVIAL	JUN	NUIR		IAL

Información nutrimental por porción:

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario Envase Secundario

Dimensiones del envase:

Descripción: FRASCO Descripción: CAJA

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

Calar del envase: BLANCO Especificaciones del HOLOGRAMA DE 15 MM

Color del envase:

BLANCO

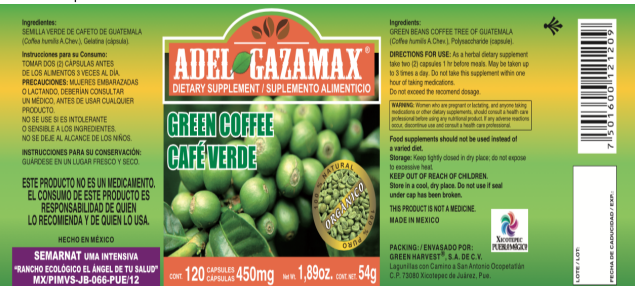
BLANCO

Holograma:

TECNO BOTANICA

Color de la tapa: BLANCA
Otros componentes: NO APLICA

Arte de la etiqueta:



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 empague 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 morbimortalidad 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 aquéllos 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 humillis A. Chev.), basándose en las conclusiones de recientes investigaciones clínicas, se le atribuye la capacidad adelgazante al efecto inhibidor 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)