

CLAVE DEL PRODUCTO: 1910

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 1910
Número de código de barras del producto: 7501600119107
Denominación del producto: CÁPSULAS DE ACEITE DE COCO
Marca: BIOSINGRASS ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: METABOLISMO CORPORAL Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 120 CAPS.
Unidad de medida: 2,56 oz
Estado físico: SUPLEMENTO ALIMENTICIO
Contenido neto por cada dosis: 610 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 CM	Largo:	6.7 CM
Peso:	28	Peso:	16
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:			

Ingrediente:
ACEITE DE COCO ORGÁNICO (Cocos nucifera),
Cápsula blanda.

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



BioSinGrass[®]
Aceite de Coco

DIETARY SUPPLEMENT SUPLEMENTO ALIMENTICIO

CONT. 120 CÁPSULAS 610mg Net Wt. 2.56oz. CONT. NET. 73.20g

Ingredient:
ORGANIC COCONUT OIL (Cocos nucifera),
Softgel.

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**

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



7 1501600119107

LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:

Peso unitario del producto terminado en gramos: 136

Empaque colectivo	
Cantidad de piezas por empaque colectivo:	96 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	35 CM
Ancho:	32 CM
Largo:	60 CM
Peso:	975
Arte del empaque:	NO APLICA
Material del envase:	CARTON CORRUGADO
Peso total del empaque colectivo lleno del producto:	14.100

INGREDIENTES

Ingredientes:

ACEITE DE COCO ORGÁNICO (*Cocos nucifera*)

CÁPSULA BLANDA

Información de los principales ingredientes:

La aterosclerosis es una alteración del sistema circulatorio que consiste en un estrechamiento y un endurecimiento de las arterias que se producen como consecuencia de la acumulación de grasas en las paredes arteriales. Nos referimos a estos depósitos lipídicos como "placas de ateroma".

Estas placas no sólo están compuestas por moléculas de lípidos, sino también por otros compuestos que están presentes en la sangre, incluyendo calcio y colesterol.

Como la acumulación de grasas y otras sustancias tiene lugar de forma progresiva durante largos periodos de tiempo, la afectación del torrente sanguíneo puede tardar mucho tiempo en manifestarse de forma evidente.

Por tanto, la formación de placas de ateroma en las paredes de las arterias dificulta de forma importante el flujo de la sangre, y por tanto impide que los nutrientes que nuestros tejidos necesitan, como el oxígeno, lleguen de forma adecuada a su destino.

El mayor problema asociado a la aterosclerosis es el hecho de que aumenta notablemente la probabilidad de sufrir accidentes en el sistema cardiovascular, así como enfermedades más graves que afectan a éste. En el apartado final describiremos de forma más detallada las principales complicaciones asociadas a la aterosclerosis.

La aterosclerosis es considerada una enfermedad silenciosa; esto significa que lo más habitual es que no haya síntomas ni signos identificables sin un examen muy detallado, al menos hasta que se produce un bloqueo de las arterias.

Cuando esto sucede suelen aparecer síntomas típicos de los problemas cardiovasculares. En este sentido destacan las dificultades para respirar, la debilidad muscular, la fatiga, el mareo y el dolor en las regiones donde haya arterias bloqueadas (con frecuencia en el pecho y en las extremidades).

Si el bloqueo circulatorio afecta al cerebro es habitual que la persona se sienta confusa. En caso de que se produzca un accidente cerebrovascular derivado de la aterosclerosis pueden darse síntomas como problemas para vocalizar, alteraciones visuales y problemas motores de distinta índole, particularmente el descenso de la musculatura facial.

La aterosclerosis se inicia con la aparición de daños en el endotelio, una capa de células que se sitúa en la parte interna de las arterias y les aporta flexibilidad, favoreciendo la circulación de la sangre. Existen muchos factores que lesionan el endotelio, lo cual promueve la acumulación de grasas y otras sustancias, y por tanto la formación de placas de ateroma.

A pesar de ser rico en grasas saturadas, el "ACEITE DE COCO" no parece aumentar el colesterol LDL en humanos.

Un estudio publicado en la edición de junio de 2011 de "Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition" encontró que el consumo de este aceite se asocia con aumento de HDL o colesterol "bueno", pero tampoco aumenta ni disminuye el colesterol LDL.

Otras investigaciones publicadas en "Clinical Biochemistry" en septiembre de 2004 indican que el aceite de coco puede proteger el colesterol LDL de la oxidación, reduciendo su tendencia a acumularse en las paredes arteriales.

(Fuente: https://muyfitness.com/cuales-son-efectos-info_18005/)