

CLAVE DEL PRODUCTO: 8592

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



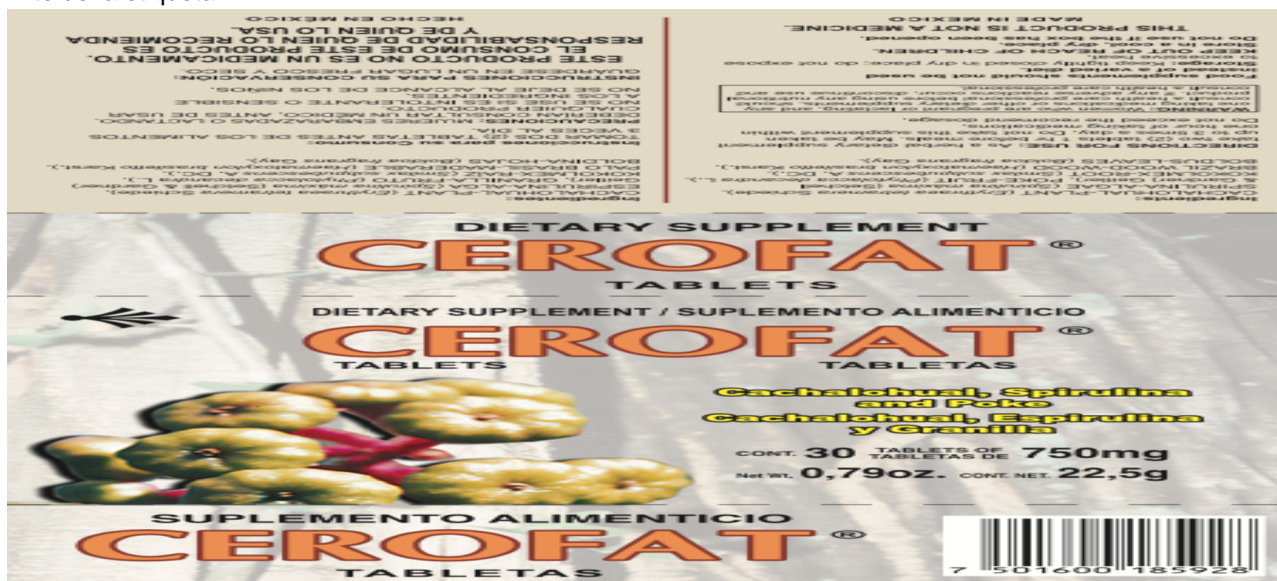
Clave del producto: 8592
Número de código de barras del producto: 7501600185928
Denominación del producto: CACHALOHUAL, ESPIRULINA Y GRANILLA
Marca: CEROFAT®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: METABOLISMO CORPORAL Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 30 tabs.
Unidad de medida: 0,79 oz.
Estado físico: Tabletas
Contenido neto por cada dosis: 750 mg.
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) TABLETA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA.
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: U2

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BLISTER	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	16 CM	Alto:	7 CM
Ancho:	6 CM	Ancho:	3 CM
Largo:	NO APLICA	Largo:	11 CM
Peso:	0.009 G	Peso:	0.010 G
Número de rosca de la tapa:	NO APLICA	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	CELOPOLIAL	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	PLATA		
Color de la tapa:	NO APLICA		
Otros componentes:	POLIFAN		
Arte de la etiqueta:			



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.038 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	240 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:	10.100 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

CACHALOHUAL-PLANTA (*Erythraea tetramera* Schiede)

ESPIRULINA-ALGA (*Spirulina máxima* (Setchln & Gardner)
Geitler)

GRANILLA-FRUTO (*Phytolacca decandra* L.)

KOKOLMEX-RAÍZ (*Smilax subpubescens* A. DC.)

PALO DE BRASIL-MADERABLE (*Haematoxylon brasiletto*
Karst.)

BOLDINA-HOJAS (*Boldoa fragrans* Gay)

Información de los principales ingredientes:

Sabemos que toda la grasa que almacenamos en nuestro cuerpo no es igual ni tiene las mismas características. Dependiendo de su ubicación podemos distinguir entre grasa visceral y grasa periférica, pero ¿cuál es más peligrosa?

La grasa corporal, se sitúe donde se sitúe, generalmente es indicador de una mala alimentación y de falta de ejercicio físico. Estos factores pueden hacernos más propensos a ciertas enfermedades, pero un tipo de grasa es más peligrosa que otra: ¿grasa visceral o grasa periférica?

La grasa visceral es aquella que se encuentra en la zona del abdomen y rodea los órganos internos que allí se encuentran. Su situación hace que la barriga sea prominente, y es más común por razones genéticas en hombres que en mujeres (aunque a partir de los 60 años el riesgo es similar en ambos sexos).

La grasa periférica, por el contrario, se almacena en piernas, caderas, glúteos y brazos, y es más común entre el género femenino.

La más peligrosa de las dos es la grasa visceral, ya que genera una serie de sustancias tóxicas que dan lugar al conocido como síndrome metabólico o de resistencia a la insulina, y que se encuentra relacionado con las enfermedades metabólicas (hipertensión, diabetes), pero también con otras afecciones como patologías osteoarticulares o problemas respiratorios.

La grasa periférica también puede ser peligrosa. Sabemos que son los hombres los que suelen tener más tendencia a acumular grasa en sus cinturas llegada una edad.

Ahora bien, las mujeres también pueden almacenar grasa en el vientre, pero suele ser más común que el problema esté en las caderas, muslos y piernas. Los médicos advierten de algo muy importante: la acumulación de placas de grasa en las piernas no siempre presenta síntomas, pero es muy peligrosa. Se pueden sentir calambres, pesadez, sensación de adormecimiento en las piernas.

Todo ello es una pista de que las arterias ya no son tan elásticas, y de que esa grasa periférica se ha acumulado en ellas y ya está causando problemas que pueden ser graves. En este caso estaríamos ante la enfermedad arterial periférica que, si bien es cierto que es bastante común, puede llegar a ser grave.

Ocurre cuando se da un exceso de colesterol y otras grasas que circulan en la sangre, y estas se acumulan en las paredes de las arterias que suministran sangre a los brazos y piernas.

La "GRANILLA" (*Phytolacca decandra*) pertenece a la familia de las frutas de la pasión. Tiene forma circular, pesa entre 110 Y 125gr y un diámetro entre 5 y 7.5cms.

La cáscara es fuerte, gruesa y lisa de color anaranjado. La pulpa consiste en pequeñas semillas negras y comestibles cubiertas con una masa jugosa, cristalina, transparente y de textura gelatinosa. Su sabor es dulce y posee un agradable aroma.

Es una excelente fuente de potasio, calcio, fósforo, hierro y fibra. Ayuda a proveer vitaminas esenciales para el cuerpo como la vitamina B1, B2, C y la provitamina A. También contiene proteínas y carbohidratos. Tiene propiedades desinflamantes y diuréticas, lo que la convierten en una poderosa arma para combatir la obesidad periférica.

(Fuente: <https://www.colombia.com/vida-sana/nutricion/sdi/37327/los-beneficios-de-consumir-la-granadilla>)