

CLAVE DEL PRODUCTO: 2130

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-17

Imagen del producto:



Clave del producto: 2130
Número de código de barras del producto: 7501600121308
Denominación del producto: ACEITE DE SALMÓN
Marca: SALMOVIT ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA CIRCULATORIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 1kg. cps.
Unidad de medida: 15,52 oz.
Estado físico: Cápsulas
Contenido neto por cada dosis: 440 mg
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR DOS (2) CAPSULAS 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: 58

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 1 Capsule (0,01oz.) / Porción: 1 Cápsulas (0,44g) Servings per container: / Porciones por caja: 1kg		
Product / Producto	SALMOVIT	Per 100g / Por 100g
		Amount per Serving / Porción
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	3 830,02 (930,29)	16,85 (4,09)
Proteins g / Proteínas g	9,89	0,04
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	98,97	0,44
de las cuales 0,0 g de grasa saturada		
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	42,24	0,19
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	10,02	0,04

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: FRASCO
 Dimensiones del envase:
 Alto: 17.5 CM
 Ancho: 11 CM
 Largo: 10.5 CM
 Peso: 0.084 G
 Número de rosca de la tapa: R-110
 Material del envase: PVC
 Color del envase: NATURAL
 Color de la tapa: BLANCA
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: NO APLICA
 Dimensiones del envase:
 Alto: NO APLICA
 Ancho: NO APLICA
 Largo: NO APLICA
 Peso: NO APLICA
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM
 TECNO BOTANICA

DIETARY SUPPLEMENT / SUPLEMENTO ALIMENTICIO

CAPSULES CÁPSULAS

Salmovit
 Salmon oil
 Aceite de salmón

Ingredients: SALMON OIL, GELATIN, GLYCERIN, DISTILLED WATER, METHYL PARABEN, PROPYL PARABEN.

DIRECTIONS FOR USE: As a herbal dietary supplement take one (1) capsule 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.

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

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



WARNING: Women who are pregnant or lactating, and any one 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.

Supplement Facts Información Nutricional		
Serving Size: 1 Capsule (0.084g) / Porción: 1 Cápsula (0.44g)	Per 100g	Per Portion
Product: SALMOVIT	Per 100g	Per Portion
Calories / Contenido Energético kJ/cal	3,030.02 (9,30.20)	10.85 (4.09)
Protein / Proteína g	9.89	0.04
Fat (Lipid) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	98.97	0.44
de las cuales 0.0 g de grasas saturadas		
Carbohydrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	42.34	0.19
de las cuales 0.00g de azúcares		
Dietary Fiber / Fibra dietética g	0.00	0.00
Sodium / Sodio	10.02	0.04



No etiquetado para su venta individual.

CONT. 1kg WITH SOFT CAPSULES OF CON CÁPSULAS SUAVES DE 440mg

Net Wt. 15,52oz. CONT. NET. 440g

THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.

MADE IN MEXICO

This formula is not sold to any retailer as a store brand.

LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP:

Peso unitario del producto terminado en gramos: 1.084 KG

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 20 pz
 Descripción del empaque colectivo: CAJA CORRUGADA
 Alto: 18 CM
 Ancho: 26 CM
 Largo: 37.5 CM
 Peso: 0.293 G
 Arte del empaque: NO APLICA
 Material del envase: CARTON CORRUGADO
 Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 6.800 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

ACEITE DE SALMÓN

Información de los principales ingredientes:

Los coágulos de sangre son masas de sangre semi-sólida. Normalmente la sangre fluye libremente por las venas and arterias. Algo de coagulación sanguínea, o coagulación, es necesaria y normal. La coagulación de la sangre ayuda a detener el sangrado, si usted se ha cortado o lastimado. Sin embargo, mucha coagulación puede causar serias complicaciones.

Luego de su formación, un coágulo sanguíneo puede permancer estacionario (denominado trombosis) y bloquear el flujo, o romperse (llamado embolismo) y viajar a varias partes del cuerpo.

Hay dos tipos diferentes de coágulos:

Los coágulos arteriales son los que se forman en las arterias. Una vez formados, los coágulos arteriales causan síntomas inmediatamente. El hecho de que este tipo de coágulo no permite que el oxígeno llegue a los órganos vitales, puede causar una variedad de complicaciones tales como ataques cerebrales, ataques cardíacos, parálisis y dolor intenso.

Los coágulos venosos son aquellos que se forman en las venas. Los coágulos venosos, por lo general, se forman lentamente durante un período de tiempo. Los síntomas de los coágulos sanguíneos venosos se hacen más notables en forma gradual.

Los coágulos sanguíneos pueden formarse en muchas partes diferentes del cuerpo, presentando en cada área síntomas diferentes:

Piernas y brazos: los síntomas de los coágulos sanguíneos en las piernas y en los brazos varían y pueden incluir dolor o calambres, hinchazón, sensibilidad, calor al tacto, o piel de color azulada o enrojecida. Los coágulos que ocurren en venas grandes se denominan trombosis venosa profunda (TVP). Los coágulos sanguíneos también pueden ocurrir en venas más pequeñas, más superficiales (más cercanas a la piel).

Corazón: síntomas comunes de los coágulos sanguíneos en el corazón incluyen dolor en el pecho y el brazo izquierdo, transpiración y dificultad para respirar.

Pulmones: los síntomas más comunes incluyen falta de aliento o dificultad para respirar, dolor de pecho y tos. Otros síntomas que podrían o no ocurrir son transpiración, piel decolorada, hinchazón de las piernas, latido del corazón y/o pulso irregular y mareos.

Cerebro: los pacientes con coágulos sanguíneos en sus cerebros pueden experimentar problemas con la visión o el habla, ataques cerebrales y debilidad generalizada.

Abdomen: los síntomas de coágulos sanguíneos abdominales pueden incluir dolor abdominal severo, náuseas, vómitos y diarrea, y/o materia fecal con sangre.

Un coágulo sanguíneo puede ser mortal dependiendo de la ubicación y la severidad.

El "ACEITE DE SALMÓN" cuenta con propiedades que resultan altamente benéficas para el cuerpo, ya que además de estar compuesto por Omega 3, EPA y DHA, también aporta una serie de minerales hasta 25 veces más que cualquier otro alimento de origen animal.

Entre estos, destacan la presencia de vitaminas liposolubles que son necesarias para mantener los huesos fuertes (vitamina D), estimular la formación de células (Vitamina A) y aportar agentes antioxidantes (Vitamina E) para mantener en un estado de salud óptimo el sistema inmunológico.

Ayuda a reducir los niveles de colesterol en sangre e impide la formación de coágulos, evitando trombos, infartos de miocardio o, incluso, infartos cerebrales.

(Fuente: <http://www.sanoysaludable.com/el-aceite-de-salmon/>)