

CLAVE DEL PRODUCTO: 8688

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



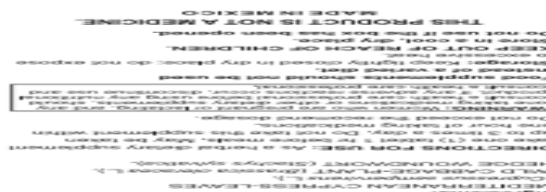
Clave del producto: 8688
Número de código de barras del producto: 7501600186888
Denominación del producto: BETÓNICA
Marca: VARISTEL®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA CIRCULATORIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 30 tabs.
Unidad de medida: 0,79 oz.
Estado físico: Tabletas
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:	6 CM	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:	50 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:

CIPRÉS MEDITERRÁNEO-HOJAS (*Cupressus sempervirens*, L.)

COL SILVESTRE-PLANTA (*Brassica oleracea* L.)

BETÓNICA-PLANTA (*Stachys sylvatica*)

Información de los principales ingredientes:

La trombosis venosa profunda afecta con más frecuencia a las venas superficiales (situadas justo debajo de la piel) de las piernas, pero también puede afectar a las venas superficiales de la ingle o de los brazos. Si aparece en los brazos, suele ser consecuencia de la introducción de un catéter intravenoso. Si aparece en las piernas, suele estar causada por venas varicosas; aunque la mayoría de las personas con varices no sufre este trastorno.

Incluso una herida ligera puede causar la inflamación de una variz. A diferencia de la trombosis venosa profunda, que produce muy poca inflamación, la trombosis venosa superficial implica una reacción inflamatoria súbita (aguda), por la que el coágulo de sangre (trombo) se adhiere con firmeza a las paredes de la vena y disminuye la probabilidad de que este se desprenda. A diferencia de las venas profundas, las venas superficiales no tienen músculos alrededor que las compriman y desalojen un coágulo sanguíneo. Por estas razones, la trombosis venosa superficial no suele conllevar el desprendimiento del trombo (embolia).

Los síntomas más frecuentes de una trombosis superficial son: Enrojecimiento o inflamación de la piel a lo largo de una vena superficial. Calor en el tejido. Sensibilidad o dolor que empeora cuando se aplica presión sobre la vena.

Las "HOJAS DE CIPRÉS" (*Cupressus sempervirens*, L) actúan como astringente, venotónico, espasmolítico, estimulante, rubefaciente, analgésico local, razón por la que se le indica para problemas de tromboflebitis.

Las propiedades beneficiosas del ciprés para la salud ya fueron sugeridas por médicos de la Antigua Grecia y desde entonces se ha utilizado profusamente como remedio para determinadas dolencias. Dioscorides (siglo I d.C.) ya propuso utilizarlo como remedio para la retención de líquidos o para tratar la disentería, entre otras aplicaciones, habiendo otras referencias escritas sobre sus cualidades en la Edad Moderna y ya a partir del siglo XIX de forma más habitual.

El aceite que contienen las hojas de ciprés tiene propiedades vasoconstrictoras, por lo que es un complemento de gran ayuda para prevenir enfermedades circulatorias como la flebitis, las varices, las hemorroides o la celulitis.

(Fuente: http://www.ecovisiones.cl/ecovida/hierbas/CIPRES_1.htm)