

CLAVE DEL PRODUCTO: 7533

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2019-07-25

Imagen del producto:



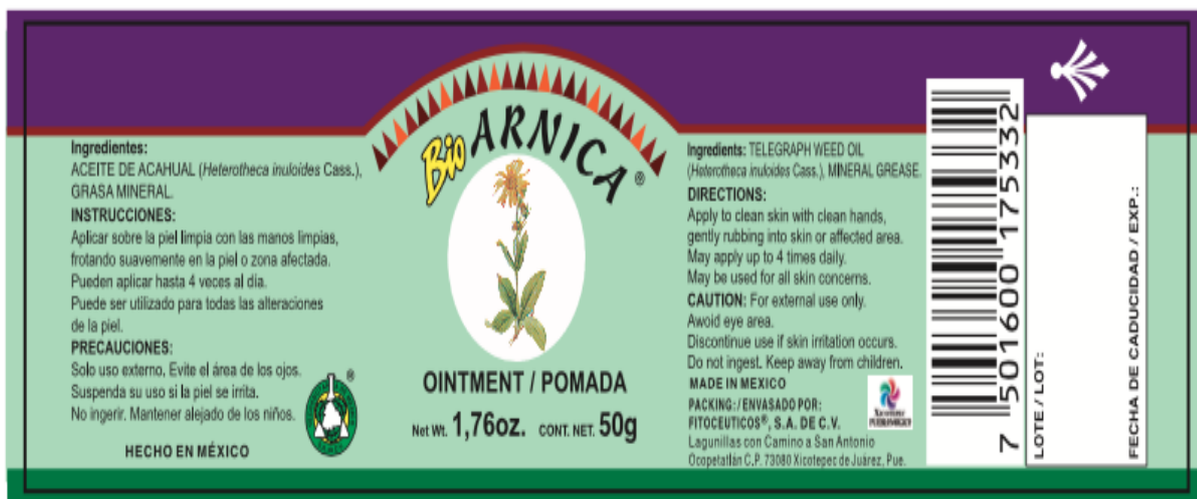
Clave del producto: 7533
Número de código de barras del producto: 7501600175332
Denominación del producto: FLORES DE ACAHUAL
Marca: BIOARNICA ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: HUESOS-ARTICULACIONES-MUSCULOS Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 50 grs.
Unidad de medida: 1,76 oz.
Estado físico: Pomada
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Via de uso o administración: USO TOPICO
Instrucciones para su uso consumo: APLICAR SOBRE LA ZONA AFECTADA HASTA 4 VECES AL DIA.
Instrucciones para su preparación: NO APLICA
Precauciones: NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES, NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS
Necesidades de refrigeración: NO
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO
Clave de producto SAT: 12181504
Unidad de medida SAT: CTG

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	FRASCO	Descripción:	NO APLICA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	6 CM	Alto:	NO APLICA
Ancho:	4.3 CM	Ancho:	NO APLICA
Largo:	4.3 CM	Largo:	NO APLICA
Peso:	0.012 G	Peso:	NO APLICA
Número de rosca de la tapa:	R-38		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	NO APLICA
Color del envase:	NATURAL	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.069 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	490 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	32 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:	34.790 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

ACEITE DE ACAHUAL (*Heterotheca inuloides* Cass.)

Información de los principales ingredientes:

Los hematomas son manchas de color morado, amarillento o marrón que ocurren por la acumulación de sangre, siendo más frecuentes en la piel y en las uñas. Generalmente aparecen por un golpe, compresión o por una contusión, el cual genera una ruptura de los capilares sanguíneos sin que la sangre llegue a la superficie corporal, causando así el hematoma.

Las principales causas de los moretones en la piel están relacionadas a traumatismos por golpes directamente sobre la región afectada, como por ejemplo, un golpe accidental contra un objeto, en la práctica de deportes debido a una caída, a accidentes con objetos pesados, o a un accidente automovilístico.

Los principales síntomas son dolor, inflamación y decoloración de la piel. El hematoma comienza como un sitio de color rojo rosáceo que puede ser muy sensible al tacto y, a menudo, es difícil utilizar el músculo afectado.

Por ejemplo, un hematoma profundo en el muslo duele cuando se camina o corre. Con el tiempo, el hematoma cambia a un color azulado, luego amarillo-verdoso y finalmente regresa al color normal de la piel a medida que sana.

La zona dañada toma color morada, llamada también cardenal en algunas regiones, debido al golpe. Sin embargo, existen personas que tienen una piel muy frágil, especialmente en la tercera edad, o que toman medicamentos anticoagulantes, que al menor toque les aparecen las marcas de un moretón.

Existen tres tipos de hematomas: subcutáneo: debajo del piel, intramuscular: dentro de la parte protuberante del músculo subyacente y perióstico: en el hueso. Los hematomas pueden durar desde días hasta meses.

El "ACAHUAL" (*Heterotheca inuloides*) tiene diversos usos gracias a que se componen de helenalina que es un ingrediente en la preparación de antiinflamatorios para contusiones y golpes. El propósito del árnica como medicamento es aliviar el dolor causado por magulladuras, torceduras o hematomas.

Por su parte, tiene derivados del timol en sus raíces, este componente funciona como vasodilatador de los capilares sanguíneos subcutáneos. Su uso más común y comercial es en ungüentos y pomadas para torceduras.

Además, funciona como un analgésico ya que alivia dolores musculares y dolor de cabeza. Trabaja como antiinflamatorio ya que reduce la hinchazón de forma temporal en las lesiones y moretones; todo gracias a su compuesto de helenalina.

Contiene triterpenos, flavonoides, fenoles, fitosteroles, cumarinas, carotenos y taninos; además, contiene arcinina como un principio amargo. Gracias a estos compuestos se deriva su función como fungicida, astringente, antiagregante plaquetario, antiespasmódico y rubefaciente. También funciona como sedante inmunoestimulante y analgésico.

(Fuente: <https://www.remediosyhomeopatia.com/homeopatia/medicamentos-homeopaticos/arnica/>)