

CLAVE DEL PRODUCTO: 2044

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2021-01-04

Imagen del producto:



Clave del producto: 2044
Número de código de barras del producto: 7501600120448
Denominación del producto: ÁCIDO SALICÍLICO
Marca: BIOCEFALIN®
Fabricante: FITOCEUTICOS® S.A DE C.V.
Categoría del producto: SISTEMA RESPIRATORIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 30 cps.
Unidad de medida: 0,47 oz
Estado físico: CÁPSULAS
Contenido neto por cada dosis: 450 MG
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) CAPSULA DOS 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: H87

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: BLISTER
 Dimensiones del envase:
 Alto: 8.3 CM
 Ancho: 6.3 CM
 Largo: 6.3 CM
 Peso: 0.008 G
 Número de rosca de la tapa: NO APLICA
 Material del envase: PVC
 Color del envase: NATURAL
 Color de la tapa: NO APLICA
 Otros componentes: ALUMINIO
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 6.8 CM
 Ancho: 9.5 CM
 Largo: 3.4 CM
 Peso: 0.008 G
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado: 0.033 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 240 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 35 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: 9.000 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

ULMARIA-FLOR (*Spiraea ulmaria*),

SAUCE BLANCO-CORTEZA (*Silix alba*),

PETASITES-RAI?Z (*Petasites hybridus*),

MATRICARIA-FLOR (*Tanacetum parthenium*),

LAVANDA-HOJAS (*Lavandula officinalis*),

JENGIBRE-RAI?Z (*Zingiber officinale*),

CORIANDRO-SEMILLA (*Coriandrum sativum*),

Gelatina (ca?psula).

Información de los principales ingredientes:

Ya era conocida en la Edad Media por sus propiedades antirreumáticas, en el siglo XVII se utilizaba para tratar a pacientes con virus de la gripe, también apreciada en caso de ardor de estómago, diarrea, dolor muscular y articular.

En 1835, un científico llamado Karl Löwig logró extraer una molécula químicamente idéntica al ácido salicílico (extraída de la corteza de sauce): es, de hecho, el «salicilato de sodio».

Esta sustancia, que es eficaz contra el dolor y la fiebre, lamentablemente tenía demasiados efectos secundarios gástricos. No fue hasta 1853 que un químico francés, Gerhardt, logró transformar el «salicilato de sodio» en «ácido acetilsalicílico», pero el proceso era demasiado complejo y el producto demasiado impuro.

En 1897 Félix Hoffmann, un químico reanudó el trabajo de Gerhart caído en el olvido y obtuvo el «ácido acetilsalicílico» puro.

Su droga vegetal son las sumidades floridas que se recogen entre mayo y agosto. Como planta medicinal se puede tomar en infusión de las sumidades floridas frescas o secas, aunque es mejor secarlas si se quiere tomar durante el resto del año.

El aroma de sus flores es suave y dulce por lo que es adecuado para perfumar postres (compotas, macedonias, helados...). Sus hojas tiernas sirven para dar gusto a las sopas. Tradicionalmente se utiliza como antiálgico, antipirético, diaforético y diurético.