

CLAVE DEL PRODUCTO: 3969

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-24

Imagen del producto:



Clave del producto: 3969
Número de código de barras del producto: 7501600139693
Denominación del producto: GOTAS DE CINERARIA MARÍTIMA
Marca: OPTIMAX®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: OJOS- NARIZ-OIDOS Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 10 ml.
Unidad de medida: 0,35.oz.
Estado físico: Gotas
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Vía de uso o administración: USO TOPICO
Instrucciones para su uso consumo: APLICAR UNA (1) GOTTA EN CADA OJO EN LA NOCHE Y EN LA MAÑANA.
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: 12181602
Unidad de medida SAT: WW

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: GOTERO
 Dimensiones del envase:
 Alto: 6.5 CM
 Ancho: 2.3 CM
 Largo: 2.3 CM
 Peso: 0.004 G
 Número de rosca de la tapa: R-15
 Material del envase: POLIETILENO
 Color del envase: NATURAL
 Color de la tapa: BLANCA
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 7 CM
 Ancho: 2.7 CM
 Largo: 2.7 CM
 Peso: 0.008 G
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA

Ingredientes: CINERARIA MARÍTIMA-PLANTA (*Jacobaea maritima* DC.), AGUA DE STILADA.

Instrucciones para su Uso: APLICAR UNA (1) O DOS (2) GOTAS EN CADA OJO, EN LA NOCHE Y EN LA MAÑANA.

PRECAUCIONES: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE CONSUMIR CUALQUIER PRODUCTO. 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.

HECHO EN MÉXICO



Ingredients: SILVER RAGWORT-PLANT (*Jacobaea maritima* DC.), DESTILLED WATER.

DIRECTIONS FOR USE: TO APPLY ONE (1) OR TWO (2) DROPS IN EACH EYE, IN THE NIGHT AND IN THE MORNING.

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.

MADE IN MEXICO

PACKING: / EMPACADO POR: FITOCEUTICOS®, S. A. DE C.V.

Lagunillas con Camino a San Antonio Ocopetatlán
 C.P. 73080 Xicotepéc de Juárez, Pue.

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.017 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 1000 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 37.5 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: 18.000 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

CINERARIA MARÍTIMA-PLANTA (*Jacobaea maritima* DC.)

Información de los principales ingredientes:

La sequedad ocular puede tener su origen en múltiples factores, incluyendo causas medioambientales como la exposición a una luz solar muy intensa, la combustión de gases, el polen en el aire y el polvo, así como el trabajo frente a una pantalla de ordenador.

Los conductores de vehículos descapotables y los ciclistas también suelen verse afectados por esta molestia ya que el viento suele irritar la conjuntiva.

Del mismo modo, la sequedad ocular puede aparecer durante las vacaciones, ya que la mayoría de las piscinas de las zonas turísticas presentan un alto contenido en cloro, que provoca la irritación de la sensible conjuntiva del ojo.

Sin embargo, la sequedad ocular también puede estar provocada por medicamentos, como antidepresivos o betabloqueantes. Asimismo, también afecta de manera muy frecuente a las mujeres menopáusicas, ya que los cambios hormonales pueden provocar la reseca del flujo lagrimal.

El flujo lagrimal es segregado por los conductos lagrimales y contiene cloruro de sodio, glucosa y proteína. Este se esparce a los ojos con cada parpadeo y produce una fina película lagrimal.

Esta película cumple diversas funciones: impide la entrada de partículas extrañas y funciona como un lubricante, garantizando el deslizamiento de los párpados sobre los ojos.

Además, el flujo lagrimal asegura que la córnea esté húmeda de manera uniforme y proporciona a los ojos oxígeno y sustancias nutritivas.

Existen dos posibles razones por las cuales la película lagrimal no cubre completamente los ojos: que los conductos lagrimales no estén produciendo suficiente flujo, o que la composición del flujo presente problemas.

De hecho, una intensa vida de oficina frente a la pantalla de nuestro ordenador suele ser el caldo de cultivo perfecto para la aparición del ojo seco, así que muchas veces la rutina laboral va haciendo que aparezca esta clase de problemas.

También es posible que la escasez de lágrima sea una de las consecuencias de haber sido sometidos a una operación con láser o incluso a la exposición al aire acondicionado.

Aunque la lágrima está compuesta en un 90% por agua, también tiene lípidos y proteínas necesarios para evitar que se evapore. Esta infección del borde de los párpados dificulta la producción de los lípidos, con lo que la superficie del ojo se reseca.

La "CINERARIA MARÍTIMA" (*Succus cineraria maritima*) se usa para tratar los síntomas de las cataratas, como visión borrosa, cansancio en los ojos, ojos llorosos, sensibilidad a la luz, y ver estrellas, colores o halos (aureolas).

Actúa sobre la circulación ya que es estimulante del metabolismo de los tejidos del ojo. Tiene aplicación también en opacidades de la córnea y en las carnocidades (perdigones), con magníficos resultados.

(Fuente: <http://arh.adam.com/content.aspx?productId=51&pid=51&gid=5517>)