CLAVE DEL PRODUCTO: 5905 GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México

Tipo de documento: Ficha técnica Fecha de elaboración del

documento:

2018-11-17

mage not found https://www.tecnobotanicade.nex.co.com.mx/productos_img/FOTO_PEQUEN?A33.jpg

Imagen del producto:

Clave del producto: 5905

Número de código de barras del

producto:

7501600159059

Denominación del producto: ACEITE DE ORÉGANO Y ABEDUL BLANCO

Marca: ONIXIS ®

Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV Categoría del producto: PRIMEROS AUXILIOS

Contenido neto: 15 ml. Unidad de medida: 0,52 fl.oz.

Estado físico: Solución para uso externo

Contenido neto por cada dosis: NO APLICA Via de uso o administración: USO TOPICO

Instrucciones para su uso

uso

APLICAR UNA (1) O DOS (2) GOTAS DIRECTAMENTE EN EL AREA A

TRATAR DIARIAMENTE.

Instrucciones para su

preparación:

consumo:

NO APLICA

Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN

MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO

Necesidades de refrigeración: NC

Instrucciones para su

conservación:

GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO

Clave de producto SAT: 51101800 Unidad de medida SAT: WW

INFOR	NAAC	IAOL	MIITD	INVEVI	TΛI
INFUR	IVIAL	JUN	NUIR		IAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario Envase Secundario

Dimensiones del envase:

Descripción: GOTERO Descripción: CAJA

Dimensiones del envase:

Alto: 8 CM Alto: 7.8 CM Ancho: 2.7 CM Ancho: 2.7 CM Largo: 2.7 CM Largo: 2.7 CM Peso: 0.006 G Peso: 0.004 G

Número de rosca de la tapa: R-15

Material del envase: POLIETILENO Material del envase: CARTULINA SULFATADA Especificaciones del HOLOGRAMA DE 12 MM

Color del envase: BLANCO Especificaciones del HOLOGRAMA DE 12 1 holograma: TECNO BOTANICA

Color de la tapa: BLANCA
Otros componentes: NO APLICA

Arte de la etiqueta:

Precaución: CAÚSTICO / NO INGERIR

Ingredientes: SOLUCIÓN DE PERMANGANATO DE POTASIO, ACEITES DE: ORÉGANO (Origanum vulgare L. 1753 yes dol)

(Origanum vulgare L. 1753 var. dot), ENCINO BLANCO (Quercus rugosa Nee.), SELLO DE ORO (Hydrastis canadensis L.), MIRRA (Commiphora mymha Arn. 1964),

AJO (Allium salivum L.). Instrucciones para su Uso: LIMAR LA UÑA Y APLICAR UNA (1) O DOS (2) GOTAS, DIARIAMENTE.

PRECAUCIONES:
MUJERES EMBA RAZADAS O LACTANDO,
DEBERIAN 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

Peso unitario del producto terminado en gramos:

0.026 G



Caution: CAUSTIC NO INGEST

Ingredients: POTASSIUM PERMANGANATE SOLUTION, OILS OF: OREGANO (Origanum vulgare L. 1753 var. dot), WHITE OAK (Quercus rugosa Nee.), GOLDEN SEAL (Hydrastis canadensis L.), MYRRH (Commiphora myrrha Arn. 1964), GARLYC (Allium sativum L.). DIRECTIONS FOR USE: TO FILE THE NAILAND APPLY ONE (1) OR TWO (2) DROPS, DAILY.

WARNING: Women who are pregnant or lactating, and anyone taking medications or other dietary supplements, should consult a health care professional before using any product. If any adverse reactions occur, discontinue use and consult a health care professional.

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: FITO CEUTI COS[®], S.A. DEC. V. Laguril las con Camino a San Antonio O copetatián C.P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 208 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 empague colectivo lleno del producto: 22.820 KG

INGREDIENTES

Inc	redi	ente	es:

SOLUCIÓN DE PERMANGANATO DE POTASIO

ACEITES DE:

ORÉGANO (Origanum vulgare L. 1753 var. dot)

ENCINO BLANCO (Quercus rugosa Nee.)

SELLO DE ORO (Hydrastis canadensis L.)

MIRRA (Commiphora myrrha Arn. 1964)

AJO (Allium sativum L.)

Información de los principales ingredientes:

La onicomicosis es una infección en las uñas, principalmente de los pies, causada en su mayoría por hongos dermatofitos. Es una patología contagiosa y muy frecuente en la población, sobre todo, en hombres de edad adulta.

El medio de contagio idóneo para los hongos de las uñas es la humedad, que se incrementa por un exceso de sudoración o hiperhidrosis o un mal secado de pies, entre otros. Esta patología también puede contraerse tras frecuentar zonas deportivas como piscinas, vestuarios o duchas públicas. Por ello, es fundamental utilizar chanclas en estos espacios para evitarlo en la medida de lo posible.

La aparición de hongos no siempre tiene su origen en un contagio, es posible que el hongo se encuentre en la piel anteriormente, pero las condiciones de calor y temperatura, sobre todo en verano, generen su proliferación.

Hay diversas causas que pueden aumentar el riesgo de contraer esta infección en las uñas. En este punto detallamos seis factores a tener en cuenta:

Verano. En épocas como el verano, el calor y la humedad son un caldo de cultivo perfecto para hongos y verrugas, ya que proliferan con humedad y calor en torno a los 30-32 °C.

Sudoración excesiva o hiperhidrosis. Los hongos en las uñas, como ya hemos comentado, se desarrollan en ambientes húmedos. Por ello, una sudoración excesiva puede aumentar su aparición.

Haber sufrido "pie de atleta". El pie de atleta es una infección por hongos en la piel y se puede extender a las uñas. Como curiosidad, indicar que se trata de una patología

muy frecuente puesto que un tercio de la población la sufre. Te contamos todo sobre este problema en "Pie de atleta: tipos de infección y consejos para prevenirlo".

Edad. Las posibilidades de tener onicomicosis aumentan con el paso de los años, y muchas personas mayores se ven afectadas. Esto se debe a los problemas de circulación que padecen y al lento crecimiento de las uñas.

Tener problemas de salud que deriven en un sistema inmunitario más débil. Si la persona padece una enfermedad que debilita el sistema inmunitario será más vulnerable a contraer la infección. La psoriasis o la diabetes son enfermedades que afectan a nuestro organismo y, por ello, hay que tener especial cuidado.

Contagios en duchas, vestuarios o piscinas públicas. Ir descalzos en estos lugares facilitará esta infección por contagio. El uso de chancletas evitará un contacto directo.

El "SELLO DE ORO" es una planta con una potente capacidad para destruir una amplia variedad de organismos causantes de enfermedades. Además estimula el sistema inmunológico gracias a que mejora la actividad de los glóbulos blancos y la función del bazo. Dichas funciones beneficiosas provienen principalmente de la berberina, que es capaz de matar a varios agentes patógenos como bacterias, levaduras, hongos y parásitos dañinos. contiene una sustancia llamada berberina que se ha descubierto que inhibe o mata a muchos microorganismos incluyendo los hongos, protozoarios y bacterias. Se usa como antibiótico tópico para las heridas de la piel e infecciones superficiales por hongos, como el "pie de atleta".

(Fuente: http://hierbamedicinal.es/el-sello-de-oro-y-sus-propiedades)