

CLAVE DEL PRODUCTO: 5905

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México

Tipo de documento: Ficha técnica

Fecha de elaboración del documento: 2018-11-17

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

Vía de uso o administración: USO TOPICO

Instrucciones para su uso consumo: APLICAR UNA (1) O DOS (2) GOTAS DIRECTAMENTE EN EL AREA A TRATAR DIARIAMENTE.

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: 51101800

Unidad de medida SAT: WW

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	GOTERO	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		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
Color del envase:	BLANCO	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: 0.026 G

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 empaque colectivo lleno del producto:	22.820 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

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 chanclas 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>)