

# CLAVE DEL PRODUCTO: 3610

## GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México  
Tipo de documento: Ficha técnica  
Fecha de elaboración del documento: 2021-05-14

Imagen del producto:



Clave del producto: 3610  
Número de código de barras del producto: 7501600136104  
Denominación del producto: GUAYACOL Y EUCALIPTO  
Marca: GUAYATOSE ®  
Fabricante: FITOCEUTICOS® S.A DE C.V.  
Categoría del producto: SISTEMA RESPIRATORIO Y SUS SUPLEMENTOS  
Contenido neto: 250 ml  
Unidad de medida: 8,81 fl.oz.  
Estado físico: Jarabe  
Contenido neto por cada dosis: 10 ML  
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL  
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UN VASO DOSIFICADOR DE 10ml DESPUES DE LOS ALIMENTOS.  
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: SI  
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO  
Clave de producto SAT: 51191900  
Unidad de medida SAT: WW

## INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

## Envase Primario

Descripción: BOTELLA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 14 CM  
 Ancho: 5 CM  
 Largo: 5 CM  
 Peso: 0.028 G  
 Número de rosca de la tapa: R-24  
 Material del envase: PET  
 Color del envase: AMBAR  
 Color de la tapa: CAFE CHOCOLATE  
 Otros componentes: NO APLICA  
 Arte de la etiqueta:

## Envase Secundario

Descripción: CAJA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 14.5 CM  
 Ancho: 5.5 CM  
 Largo: 5.5 CM  
 Peso: 0.016 G  
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA  
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado: 0.370G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 50 PZ  
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA  
 Alto: 16 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: 19.500 KG

# INGREDIENTES

Ingredientes:

GUAYACOL (Guaiacum sactum)

EUCALIPTO (Eucalyptus globulus)

MIEL DE ABEJA

Información de los principales ingredientes:

## **Eucalipto**

El uso del eucalipto como planta medicinal es relativamente reciente, ya que data del siglo XVIII. Principalmente, está recomendado para aquellas enfermedades que afectan a las vías respiratorias como son, entre otras, la gripe, el asma o los catarros. Respecto a su capacidad antimicrobiana, con su uso se consigue acabar con aquellos microorganismos –principalmente microbios y bacterias– que son los causantes de procesos infecciosos en las vías respiratorias como son la bronquitis, la sinusitis, la traqueítis y los constipados. Por último, sus propiedades expectorantes proceden de las hojas del eucalipto. Son muy olorosas y ricas en un aceite esencial cuyo principal componente es el eucaliptol. Dicho componente es un potente mucolítico que fluidifica las secreciones pulmonares y favorece la expulsión de las mismas. A su vez, es antitusivo y un inhibidor de la irritación bronquial, por lo que se recomienda su aplicación en enfermedades tales como la bronquitis aguda y crónica.

## **Guayacol**

Guayacol, o guaiacol, es un compuesto orgánico de origen natural cuya fórmula es  $C_9H_8O$ , aislado por primera vez por Otto Unverdorben en 1826. Es un amarillento aceite aromático que se deriva del guaiacum, árboles y arbustos nativos de las regiones tropicales y subtropicales de América. El Guayacol es utilizado como auxiliar en el tratamiento sintomático de infecciones de vías respiratorias altas, como: faringitis, laringitis, bronquitis. Es de gran utilidad en las afecciones de las vías respiratorias especialmente en bronquitis y procesos asmáticos. Actúa también como antiséptico. Es auxiliar en la restauración de tejidos. Fortalecer el sistema inmunológico. Aplicado externamente, se usa para afecciones micóticas de la piel. Es administrado para el dolor de muelas.