

CLAVE DEL PRODUCTO: 3157

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-15

Imagen del producto:



Clave del producto: 3157
Número de código de barras del producto: 7501600131574
Denominación del producto: BLOQUEADOR SOLAR CON ACEITE DE COCO
Marca: PROTECSOLAR ®
Fabricante: FITOCEUTICOS SA DE CV
Categoría del producto: BELLEZA DE LA PIEL Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 100 ml.
Unidad de medida: 3.52 FL OZ
Estado físico: ACEITE
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Vía de uso o administración: USO TOPICO

Instrucciones para su uso consumo: APLIQUESE GENORESOMANTE 20 MINUTOS ANTES DE LA EXPOSICION AL SOL. PARA MANTENER LA PROTECCION APL

Instrucciones para su preparación: NO APLICA

Precauciones: SOLO USO EXTERNO. EVITE EL AREA DE LOS OJOS. SUSPENDA SU USO SI LA PIEL SE IRRITA. NO INGERIR. MANTE

Necesidades de refrigeración: NO

Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO

Clave de producto SAT: 53131616

Unidad de medida SAT: WW

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

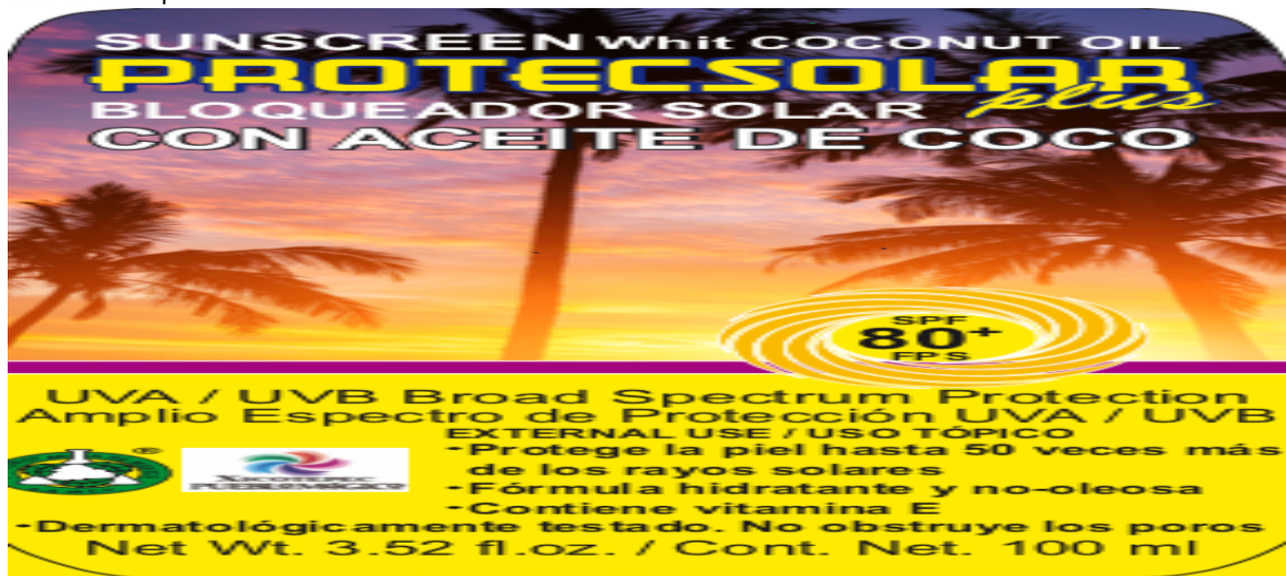
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: ENVASE OVAL
 Dimensiones del envase:
 Alto: 13 CM
 Ancho: 6 CM
 Largo: 13 CM
 Peso: 0.018 G
 Número de rosca de la tapa: R-24
 Material del envase: POLIETILENO
 Color del envase: NATURAL
 Color de la tapa: AMARILLO CANARIO
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: NO APLICA
 Dimensiones del envase:
 Alto: NO APLICA
 Ancho: NO APLICA
 Largo: NO APLICA
 Peso: NO APLICA
 Material del envase: NO APLICA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.133 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 200 PZAS
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 28 CM
 Ancho: 30 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: 27.600 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

AGUA
ACEITE DE COCO
CICLOMETRONA
OCTOCRENO
BETILENGLICOL
DICAPILATO DICAPARO
GLICERINA
BUTIL METOXIDIBENZOLMETANO
METILPROPANEDIOL
BIS-ETILHEXANO-FENOL
METOXIFENIL TRIAZINA
HEXOSALATO
MANTECA DE KARITÉ (Butyrospermum parkii)
POLIAMIDAS
LAURIL LEUNA
POLIMETILSESQUOXANO
DIOXIDO DE TITANIO
ALCOHOL DESNATURALIZADO
SALICILATO DE ETILHEXIL
ÁCIDO FENILBENZIMIDAZOL-SULFÓNICO
EXTRACTO DE SÁBILA (Aloe vera barbadensis Mill)
UTS8
EXTRACTO DE RAÍZ (Erythrina inflata)
ACETATO DE TIOCTERIL (Vitaminas E)
HALOBONATO DE SODIO
CETIL PEGPPG-10
DIMETICONA
COPOLIMERO PVP/HEXADECENO TRIFENOXICAPRILILSILANO
EFTA TRISORBO
BHT
FENOXETANOL
ETILPARABENO
METILPARABENO

Información de los principales ingredientes:

Uno de los efectos más frecuentes de estar bajo el sol sin protección son las quemaduras solares. Cuando son leves provocan enrojecimiento de la piel (

Este tipo de quemaduras afectan a las primeras capas de la piel (son de primer grado) y se curan en pocos días. Pero si la exposición es más intensa pue

Las personas de piel más blanca son las más susceptibles de quemarse bajo el sol. El pigmento que hace que la piel se vuelva más oscura, la melanina, e

La producción de melanina se incrementa cuando nos ponemos al sol y por esa razón nos ponemos morenos. Aparte de la estética, la melanina absorbe

Para hacer frente a las quemaduras de sol, siempre se puede confiar en el “ACEITE DE COCO”. Su contenido en ácidos grasos ayuda a reduc

Basta con frotar el aceite de coco extra virgen en la zona quemada por el sol y dejar actuar durante un par de horas. También se puede agregar un poco o

Ayuda a enfriar y calmar la piel quemada por el sol y alivia los síntomas, como picazón y descamación porque el aceite de coco es rico en grasas satura

(Fuente: <https://www.elsevier.es/corp/conecta/medicina/riesgos-de-una-exposicion-prolongada-al-sol/>)