

## CLAVE DEL PRODUCTO: 4904

### GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 4904  
Número de código de barras del producto: 7501600149043  
Denominación del producto: JABÓN CONCHA NÁCAR Y MIEL DE ABEJA  
Marca: ECOVERDE ®  
Fabricante: ECOVERDE, SA DE CV  
Categoría del producto: SISTEMA CIRCULATORIO Y SUS SUPLEMENTOS  
Contenido neto: 100g  
Unidad de medida: 3,52 fl.oz  
Estado físico: JABÓN  
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA  
Vía de uso o administración: USO TOPICO  
Instrucciones para su uso consumo: APLIQUESE DIRECTAMENTE EN EL AREA A TRATAR.  
Instrucciones para su preparación: NO APLICA  
Precauciones: NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES, NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
Necesidades de refrigeración: NO  
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO  
Clave de producto SAT: 53131616  
Unidad de medida SAT: CTG

## INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BOLSA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	6.5 CM	Alto:	5.5 CM
Ancho:	11.5 CM	Ancho:	3 CM
Largo:	2.7 CM	Largo:	8.5 CM
Peso:	0.001 G	Peso:	0.006 G
Número de rosca de la tapa:	NO APLICA	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	POLIPROPILENO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	NATURAL		
Color de la tapa:	NO APLICA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.106 G

Empaque colectivo	
Cantidad de piezas por empaque colectivo:	200 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	20 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:	22.800 KG

# INGREDIENTES

---

Ingredientes:

PALMITATO DE SODIO

OLEATO DE SODIO

LAURATO DE SODIO

GLICERINA AGUA

DODECIBENCENOSULFONATO DE SODIO

MEA COCAMIDA

MIEL DE ABEJA

CONCHA NÁCAR

COCOAMIDOPROPIBETAINA

DIÓXIDO DE TITANIO (CI 77891)

PENTAERITRITIL

TETRA-DI-T-BUTIL HIDROXIHIDROCINAMATO

PENTETATO DE PENTASODIO.

Información de los principales ingredientes:

La hiperpigmentación aparece cuando la melanina se produce en exceso en ciertas manchas en la piel.

La hiperpigmentación da lugar a zonas cutáneas planas, oscurecidas, de color marrón claro a negro, que pueden variar en tamaño y forma.

Aunque existen muchos tipos de hiperpigmentación, los siguientes son los más comunes:

Las manchas pigmentarias, como las manchas causadas por la edad son causadas por la exposición al sol. Por esta razón, aparecen predominantemente en las partes del cuerpo que están expuestas con frecuencia, tales como la cara, las manos y los brazos. Tienden a ser zonas pequeñas y oscurecidas de la piel.

El melasma o cloasma se denomina a menudo "máscara del embarazo", ya que afecta al 90% de las mujeres embarazadas. Aparece como consecuencia de influencias hormonales, como el embarazo y las píldoras anticonceptivas, y da lugar a zonas oscuras e irregulares en la cara o los brazos, que pueden ser bastante grandes.

La hiperpigmentación postinflamatoria aparece cuando se cura una lesión o traumatismo en la piel y deja una zona plana de decoloración. Se encuentra comúnmente en las personas que sufren de acné y puede ser causada también por procedimientos cosméticos como la dermoabrasión, el tratamiento con láser y las exfoliaciones químicas.

Aunque hay otros factores que pueden causar que algunas zonas de la piel se vuelvan más oscuras, como lunares, cicatrices, marcas de nacimiento, queratosis actínica o solar y cáncer de piel, éstos no se consideran que sean formas de hiperpigmentación. Consulte a su dermatólogo o farmacéutico si usted está preocupado respecto de cualquiera de sus manchas oscuras, o si son nuevas, empiezan a sangrar, provocan comezón o cambian de tamaño o color.

La "CONCHA NACAR" posee sustancias que pueden estimular la regeneración y estimulación de la piel, por lo tanto no sólo elimina las manchas en la piel de forma eficaz, sino que también posee propiedades exfoliantes y nutritivas.

La "MIEL" es un ingrediente que desde épocas antiguas se ha usado tanto en el terreno de la alimentación como en el terreno de la belleza. Las culturas egipcias y griegas aprovechaban las propiedades de belleza de la miel para insertarla en sus tratamientos cosméticos y lucir, así, un rostro hidratado, joven y resplandeciente. El peróxido de hidrógeno que contiene la miel favorece la limpieza de las impurezas y previene a la piel de otras bacterias sin resecarla lo más mínimo. La miel también posee propiedades que aclaran la piel y que lograrán reducir visiblemente las manchas oscuras.

(Fuente; <http://www.inkanat.com/es/infosalud/concha-de-nacar.html>)