

# CLAVE DEL PRODUCTO: 7543

## GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México  
Tipo de documento: Ficha técnica  
Fecha de elaboración del documento: 2018-10-15

Imagen del producto:



Clave del producto: 7543  
Número de código de barras del producto: 7501600175431  
Denominación del producto: PROPÓLEOS  
Marca: PROPOLSAN®  
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV  
Categoría del producto: PRIMEROS AUXILIOS  
Contenido neto: 60 grs.  
Unidad de medida: 2,11 OZ  
Estado físico: Pomada  
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA  
Via de uso o administración: USO EXTERNO

Instrucciones para su uso consumo: APLICAR SOBRE LA PIEL PERFECTAMENTE LIMPIA Y CON LAS MANOS LIMPIAS FROTANDO SUA

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: 12181504

Unidad de medida SAT: CTG

## INFORMACION NUTRIMENTAL

---

Información nutrimental por  
porción:

**DEMO**

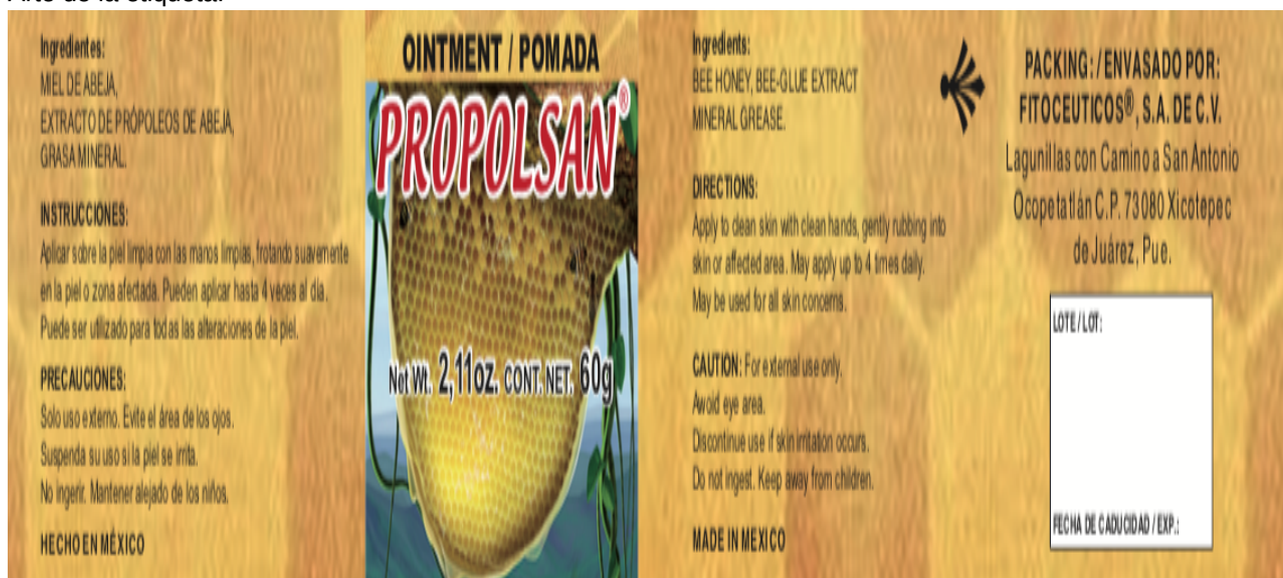
# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

## Envase Primario

Descripción: TARRO  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 4.5 CM  
 Ancho: 5.5 CM  
 Largo: 5.5 CM  
 Peso: 0.016 G  
 Número de rosca de la tapa: R-53  
 Material del envase: POLIETILENO  
 Color del envase: NATURAL  
 Color de la tapa: BLANCA  
 Otros componentes: NO APLICA  
 Arte de la etiqueta:

## Envase Secundario

Descripción: CAJA  
 Dimensiones del envase:  
 Alto: 4.9 CM  
 Ancho: 5.5 CM  
 Largo: 5.5 CM  
 Peso: 0.006 G  
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA  
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.084 G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 300 PZ  
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA  
 Alto: 31 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: 26.200 KG

# INGREDIENTES

Ingredientes:

MIEL DE ABEJA  
EXTRACTO DE PROPOLEOS DE ABEJA

Información de los principales ingredientes:

La alergia química o MSC (sensibilidad múltiple química) es una reacción, en general no a uno sino a varios de los elementos químicos de los detergentes para lavar y otros artículos de limpieza del hogar. Las fragancias, esencias, colorantes incluyen elementos como formaldehído, fenol y glicerina, causantes de estas alteraciones alérgicas. Cada vez más personas y sobre todo niños desarrollan esta afección, que condiciona en muchos aspectos la vida cotidiana.

Aunque existen muchos y diversos síntomas derivados de las alergias químicas donde primero afecta a las personas que sufren este problema es la piel. La piel es como nuestro traje natural y el mayor órgano del cuerpo humano. Las sustancias con las que lavamos la ropa pueden producir en ella sarpullido, urticarias, erupciones y dermatitis porque la piel entra en contacto con la ropa lavada. La alergia a los detergentes.

Por eso, para que los detergentes no causen este tipo de síndromes que dañen la piel y no sacrificar la limpieza de la ropa, muchas personas tienen que utilizar detergentes hipo alérgicos, que resultan económicamente costosos.

En la "alergia a detergentes", se pueden observar pequeñas ampollas a lo largo de los dedos o en las palmas. Las manos pueden secarse y doler, y pueden producirse cortes en la piel de las palmas o alrededor de los dedos.

A pesar de que la miel es tal vez el producto de interés más famoso de las abejas para los seres humanos, las abejas también producen propóleo, otra sustancia que los humanos han usado por años. Las abejas cubren su colmena con propóleo de la misma manera que nosotros usamos pintura y sellamos nuestros hogares. Las personas comenzaron a utilizar el material hace más de 2.300 años para muchos propósitos, siendo el principal en la aplicación de las heridas y para combatir la infección. Es un compuesto resinoso hecho primariamente de resina de árbol y contiene compuestos químicamente activos llamados flavonoides, cuya fuente proviene de una planta. El propóleo posee, además, propiedades antisépticas; los flavonoides en el propóleo pueden ser responsables de sus efectos antimicrobianos así como de otros presuntos beneficios para la salud.

Los "PROPÓLEOS DE ABEJA" se han empleado en la lucha contra las micosis u hongos de la piel. En las ulceraciones irritativas de los dedos de la mano, se obtienen buenos resultados usando crema o pomada.

(Fuente: <http://www.enbuenasmanos.com/articulos/muestra.asp?art=560>)