

CLAVE DEL PRODUCTO: 3990

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-27

Imagen del producto:



Clave del producto: 3990
Número de código de barras del producto: 7501600139907
Denominación del producto: POLEN DE FLORES
Marca: PROSTOPOL®
Fabricante: FITOCEUTICOS
Categoría del producto: SISTEMA URINARIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 60 ML
Unidad de medida: 2,11 fl.oz.
Estado físico: Extracto vegetal
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL

Instrucciones para su uso consumo: AGREGAR 40 GOTAS A 250 ML (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.

Instrucciones para su preparación: NO APLICA

Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERAN DE CONSULTAR A SU MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO ,

Necesidades de refrigeración: NO

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		Envase Secundario	
Descripción:	BOTELLA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	9.5 CM	Alto:	9.8 CM
Ancho:	3.7 CM	Ancho:	4 CM
Largo:	3.7 CM	Largo:	4 CM
Peso:	0.010 G	Peso:	0.008 G
Número de rosca de la tapa:	R-24		
Material del envase:	PET	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Color del envase:	AMBAR	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	CAFE CHOCOLATE		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

Ingrediente:
EXTRACTO VEGETAL DE
POLEN MIXTO DE FLORES
DE ALISO ROJO
(*Alnus rubra* Bong).

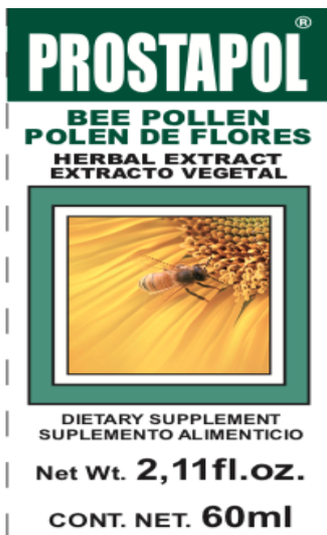
Instrucciones para su Consumo:
AGREGAR 40 GOTAS A 250ml
(1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO
ANTES DE LOS ALIMENTOS.

PRECAUCIONES:
MUJERES EMBARAZADAS O LAC-
TANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN
MÉDICO, ANTES DE CONSUMIR
CUALQUIER PRODUCTO.
NO SE USE SI ES INTOLERANTE
O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES.
NO SE DEJE AL ALCANCE DE
LOS NIÑOS.

**INSTRUCCIONES PARA SU
CONSERVACIÓN:**
GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO
Y SECO.

**ESTE PRODUCTO NO
ES UN MEDICAMENTO.
EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO
ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN
LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.**

HECHO EN MÉXICO



Ingredient:
MIX BEE POLLEN OF RED
ALDER FLOWER
HERBAL EXTRACT
(*Alnus rubra* Bong).

DIRECTIONS FOR USE:
Add 40 drops into 250 ml (1 glass) of
water and take before meals.
May be taken up to 3 times a day.
Shake before taking. Do not take this
supplement within one hour of taking
medications.
Do not exceed the recommend dosage.

WARNING: Women who are pregnant
or lactating, and anyone taking medi-
cations or other dietary supplements,
should consult a health care professional
before using any nutritional product.
If any adverse reactions occur,
discontinue use and consult a health
care professional.

**Food supplements should not be used
instead of a varied diet.**

Storage: Keep tightly closed in dry place;
do not expose to excessive heat.
Keep out of reach of children.
Store in a cool, dry place. Do not use
if seal under cap has been broken.

**THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.
MADE IN MEXICO**



PACKING: / EMPACADO POR:
FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V.
Lanzagorta No. 47
Real de Catorce,
SLP C.P. 78550

SEMARNAT
UMA INTENSIVA
"RANCHO ECOLÓGICO EL ÁNGEL DE TU SALUD"
MX/PIMVS-JB-066-PUE/12



LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP:

Peso unitario del producto
terminado en gramos: 0.102 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	315 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	32 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:	33.100 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTO VEGETAL DE:

POLEN MIXTO DE FLORES DE ALISO ROJO (*Alnus rubra*
Bong)

Información de los principales ingredientes:

La próstata es una glándula que forma parte del sistema reproductor masculino, con forma de avellana. Se ubica por delante del recto y justo por debajo de la vejiga, rodeando a la uretra proximal.

Está formada por dos componentes: uno glandular (túbulo alveolar) y un estroma de tejido conectivo de soporte repartido en tres zonas.

Una central que ocupa un 25%, una de transición que ocupa un 5% y una periférica que ocupa un 70%. La hipertrofia prostática benigna (HPB) ocurre en la zona que rodea a la uretra (zona de transición).

La hiperplasia o hipertrofia benigna de próstata (HBP) es el crecimiento benigno de la glándula prostática en el varón. La HBP es el proceso clínico que provoca la mayoría de los síntomas urinarios en el varón adulto.

Es un proceso que se correlaciona con la edad del paciente. Se considera que aproximadamente el 75 por ciento de los hombres con una edad de 80 años padecerán alguna manifestación clínica debida al crecimiento de la próstata. La posibilidad de que precisen una intervención quirúrgica es del 29 por ciento.

La HBP provoca una obstrucción a nivel de la uretra, es decir, a nivel del conducto de la orina. Dicha obstrucción determina una dificultad creciente para vaciar la orina que se encuentra almacenada en la vejiga urinaria.

Entre los síntomas están los siguientes: el paciente aprecia un aumento en el número de micciones tanto diurnas como nocturnas. Dificultad creciente para iniciar la micción. Se presenta chorro de la orina más fino y menos potente, pudiendo ser la micción en varios tiempos.

Además, hay una sensación de vaciado incompleto de la orina y en casos extremos, la dificultad miccional creciente puede desembocar en la imposibilidad para realizar la micción, precisando el paciente una actuación médica inmediata.

En fases más avanzadas, pueden producirse también otra clase de síntomas, llamados síntomas irritativos, debidos a la alteración de la función vesical por el esfuerzo excesivo realizado por la vejiga para contrarrestar el obstáculo al vaciado por la obstrucción uretral. Estos síntomas son más difíciles de revertir con el tratamiento de la HPB.

El "POLEN MIXTO DE FLORES DE ALISO" (*Alnus rubra*, Bong) tiene propiedades antirreumáticas y astringentes. La corteza es muy rica en tanino, que en algunos casos ocupa hasta el 19%; también lleva en su composición ácidos grasos como el ácido palmítico y el ácido esteárico.

En cuanto a las hojas, poseen azúcares, alcoholes y ácidos. Los taninos de la corteza le confieren un moderado efecto astringente, así como un efecto descongestionante.

De las hojas cabe decir que han sido usadas como analgésico de acción local. También es popular el remedio de aliso para sanar pies doloridos por el andar excesivo. Ha reportado buenos resultados en el tratamiento contra inflamaciones de próstata.

(Fuente: <https://www.engormix.com/ganaderia-leche/articulos/arbol-aliso-alnus-jorullensis-t41098.htm>)