

CLAVE DEL PRODUCTO: 3942

GENERALIDADES

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

Imagen del producto:



Clave del producto: 3942
Número de código de barras del producto: 7501600139426
Denominación del producto: SEMILLAS DE HELECHO MACHO , HOJAS DE NOGAL DE CASTILLA Y TOMILLO
Marca: LOMBRIFIN®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA DIGESTIVO 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
Via 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:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	PET	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	AMBAR		
Color de la tapa:	CAFE CHOCOLATE		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

DIETARY SUPPLEMENT

Ingredientes:
EXTRACTOS VEGETALES DE HELECHO MACHO-SEMILLAS (*Dryopteris Filix-mas* (L.) Schott 1834), NOGAL DE CASTILLA-HOJAS (*Juglans regia* L.), TOMILLO COMÚN-PLANTA (*Thymus vulgaris* L.).

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

PRECAUCIONES:
MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, 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:
GUÁRDASE 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.

LOMRIFIN[®]
HERBAL EXTRACT EXTRACTO VEGETAL COMMON FERN HELECHO MACHO

Net Wt. 2,11fl.oz. CONT. NET. 60ml

Ingredientes:
HERBAL EXTRACTS OF: COMMON FERN-SEED (*Dryopteris Filix-mas* (L.) Schott 1834), BLACK WALNUT-LEAVES (*Juglans regia* L.), THYME-PLANT (*Thymus vulgaris* L.).

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 medications 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.

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

SEMARNAT
UMA INTENSIVA
"RANCHO ECOLOGICO EL ANGEL DE TU SALUD"
MX/P1MV5-JB-066-PUE/12

7 501600 139426

LOTE / LOTE:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP:

HECHO EN MÉXICO SUPLEMENTO ALIMENTICIO MADE IN MEXICO

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:

EXTRACTOS VEGETALES DE:

HELECHO MACHO-SEMILLA (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott 1834.)

NOGAL DE CASTILLA-HOJAS (*Junglas rigia*, L.)

TOMILLO COMÚN-PLANTA (*Thymus vulgaris*, L.)

Información de los principales ingredientes:

Los parásitos son organismos que viven y se alimentan a partir de otro organismo. Así las cosas, los parásitos intestinales son organismos cuya supervivencia depende de la nutrición y salud del cuerpo humano. Los parásitos intestinales pueden comenzar a habitar en tu cuerpo de varias maneras. La forma más común en que nuestros cuerpos pueden ser infectados es a través de la ingesta.

Las larvas pueden camuflarse fácilmente en la carne de res y de cerdo crudas. También es posible que el agua esté contaminada, así como la fruta o vegetales sin cocinar. Es muy fácil contaminarse de parásitos por el contacto con animales (incluso domésticos como gatos, perros y pájaros).

Existen muchos tipos de lombrices intestinales, conocidas por distintos nombres coloquiales y científicos. Así, pueden presentar diferentes tamaños y formas y provocar diferentes síntomas. La diarrea es un síntoma común a varias enfermedades, no únicamente a las lombrices intestinales.

Puede aparecer por muchas razones, desde consumir comida en mal estado hasta infecciones cardíacas o respiratorias. La diarrea es un síntoma muy común en los casos de parásitos intestinales unicelulares.

Este tipo de parásitos a veces son llamados lombrices, aunque son imperceptibles a simple vista. En el caso de las lombrices de gran tamaño, desde una pulgada en adelante, la diarrea sólo aparece cuando existe una superpoblación en el intestino. En este caso, el paciente podría llegar a observar las lombrices en las heces.

La fatiga es un síntoma de posible desnutrición más que de las lombrices por sí mismas. Cuando las lombrices ingieren más nutrientes que el cuerpo humano infectado, la persona puede sentirse débil y soñoliento.

Hay varios tipos de lombrices que habitan en el intestino humano la mayor parte de su ciclo de vida. Sin embargo, durante la primera etapa, cuando apenas son larvas, pueden desarrollarse en otras partes del cuerpo.

Algunos parásitos migran hacia los pulmones y el esófago en las primeras etapas de crecimiento. Esto puede causar inflamación de los tejidos sensibles.

La tos seca que no se alivia con remedios antigripales o para aliviar la garganta puede indicar parásitos. Este síntoma puede ser bastante molesto e incluso doloroso.

Encontramos en el rizoma del "HELECHO MACHO-SEMILLA" (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott 1834.) derivados del floriglúcinol, como la filicina y un aceite esencial con pequeñas cantidades de ácidos grasos libres. Su empleo más característico es como antihelmíntico.

Los floriglúcidos que posee tiene la propiedad de paralizar la musculatura de diversos gusanos intestinales, los cuales, una vez inmovilizados, se desprenden con facilidad de las paredes de todo el tracto intestinal, siendo eliminados junto con las heces.

Se ha utilizado con éxito para combatir la tenia, pero es necesario asociarlo a un purgante que complemente la acción.

(Fuente: <http://plantasquesanan.blogspot.com/2013/11/para-eliminar-parasitos-y-tenias-con.html>)