CLAVE DEL PRODUCTO: 7117 GENERALIDADES

Tecnobotánica de México Comercializador:

Ficha técnica Tipo de documento: Fecha de elaboración del 2018-11-26

documento:

mage not found https://www.tecnobotanicademexico.com.mx/productos_img/FORTE_PEQUEN?A.jpg

Imagen del producto:

Clave del producto: 7117

Número de código de barras del

producto:

7501600171174

JALEA REAL Y CLÓRELA Denominación del producto:

Marca: FORTE®

TECNO VITAL NUTRICION, SA DE CV Fabricante:

Categoría del producto: SISTEMA REPRODUCTOR MASCULINO Y SUS SUPLEMENTOS

Contenido neto: 250 grs. Unidad de medida: 8,82 oz. Estado físico: Polvo Contenido neto por cada dosis: **NO APLICA**

Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL

Instrucciones para su uso

consumo:

AGREGAR DOS (2) CUCHARADAS SOPERAS A UN (1) VASO CON AGUA.

Instrucciones para su

preparación:

NO APLICA

MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN Precauciones:

MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO

Necesidades de refrigeración: NO

Instrucciones para su

conservación:

GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO

Clave de producto SAT: 51191900 Unidad de medida SAT: CTG

INFORMACION NUTRIMENTAL

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 2 Spoonfuls (0,71oz.) / Por Porción: 2 Cucharadas (20g) Servings per container: / Porciones por caja: 12		
Product TECNOVITAL Producto NUTRITION FORTE	Per 100g Por 100g	Amount per Serving Por Porción
Calories / Contenido En ergético kJ (kcal)	3 380,56 (818,07)	81,13 (19,63)
Proteins g / Proteínas g	27,05	0,65
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	76,99	1,85
de las cual es 0,0 g de grasa satura da		
Carbohidrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	4,24	0,10
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium/Sodio	9,10	0,22

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario Envase Secundario

Dimensiones del envase:

Descripción: FRASCO Descripción: NO APLICA

Dimensiones del envase:

Alto: 12.3 CM Alto: **NO APLICA** Ancho: 7 CM Ancho: **NO APLICA** Largo: 7 CM Largo: **NO APLICA** Peso: 0.045 G Peso: **NO APLICA**

Número de rosca de la tapa: R-70

Material del envase: POLIETILENO Material del envase: NO APLICA

Color del envase: BLANCO Especificaciones del HOLOGRAMA DE 15 MM holograma: TECNO BOTANICA

Color de la tapa: BLANCA
Otros componentes: NO APLICA

Arte de la etiqueta:



Peso unitario del producto terminado en gramos:

0.304 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 54 PZ

Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA

 Alto:
 28 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 empague colectivo lleno del producto: 17.390 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

ESPIRULINA-ALGA (Spirulina máxima (Setchell & Gardner)Geitler)

JALEA REAL

POLEN DE FLORES SILVESTRES

PRÓPOLEO DE ABEJAS

ALGA CHLORELLA

LECHE DE SOYA

Información de los principales ingredientes:

El 80% de las infecciones urinarias en las mujeres se origina a causa de las relaciones sexuales. Un porcentaje elevado que se debe a la anatomía del tracto urinario femenino. Se calcula que la mitad de las mujeres sufre o sufrirá una infección urinaria al menos una vez en su vida, y que el 30 % de estas infecciones son de repetición (es decir, más de dos en un año).

La mayor frecuencia de la cistitis en mujeres se debe principalmente a las características del aparato urinario femenino, y más concretamente, a la cercanía entre el meato urinario próximo a la vagina y el ano, y a una uretra muy corta en comparación con la de los hombres.

La causa principal por la que se produce un alto porcentaje de infecciones urinarias tras las relaciones sexuales se debe a que durante el coito se facilita la entrada pasiva de gérmenes a la vejiga, lo que provoca la infección.

Durante el coito, la uretra es comprimida y su contenido puede ir hacia la vejiga de fácilmente. Otra causa es el barrido de bacterias que se puede ocasionar de manera desintencionada desde el ano a la vagina a través de los dedos, el pene o la lengua durante las relaciones sexuales.

Los principales síntomas que alertan de una infección de orina son los siguientes: -Ardor, dolor o molestia al orinar. -Necesidad urgente de ir al baño a orinar.-Necesidad de orinar con mucha frecuencia.-Orina turbia, maloliente o con sangre.-Dolor lumbar.-Fiebre o sensación de frío y calor en el cuerpo.

La bacteria E. coli (Escherichia coli), que se encuentra normalmente en el intestino, es una de las principales causantes. Estas bacterias se eliminan mediante la orina pero, cuando no se orina lo suficiente o las bacterias se multiplican demasiado rápido, se produce la infección.

El "PRÓPOLEO DE ABEJAS" es activo frente a los microorganismos patógenos más frecuentes (Salmonella, Shigella, Staphylococcus aureus, Streptococcus-hemolítico, Bacillus subtilis, Pseudomonas aeruginosa, Proteus vulgaris, Escherichia coli, etc.), incluso frente a alguno resistente a los antibióticos (Streptococcus piogenes).

Este efecto lo ejercen fundamentalmente flavonoides, como la galangina y la pinocembrina, y ácidos fenólicos, ácido cafeico y ferúlico, presentes en él. Es capaz de inhibir tanto el crecimiento de hongos (Candida albicans y Tricophyton verrucosa) como de algunos protozoos (Trichomonas vaginalis, Giardia lamblia, Trypanosoma cruzi, etc...)

Su composición y consistencia es muy variable, dependiendo de la especie vegetal de la que proceda, del clima y de la técnica de recolección escogida. En el propóleo se han aislado más de 250 compuestos y aún quedan muchos por descubrir.

Por su actividad antibacteriana, antifúngica, antiprotozoaria, regeneradora de tejidos y cicatrizante, es muy efectivo en infecciones de vías urinarias y vejiga (cistitis, uretritis, etc.), prostatitis, vaginitis y candidiasis.

El "ALGA CLORELA" disminuye notoriamente la reproducción de virus patógenos y de bacterias, y el crecimiento de la división de las células, antes tumores de naturaleza diversa, tanto benignos como malignos.

(Fuente: https://www.superalimentos24.com/chlorella/)