

CLAVE DEL PRODUCTO: 8203

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-23

Imagen del producto:



Clave del producto: 8203
Número de código de barras del producto: 7501600182033
Denominación del producto: SPRAY TÓPICO CON ÑAME SILVESTRE Y VITAMINA B6
Marca: ESTROVIT®
Fabricante: HERBARIUM, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA REPRODUCTOR FEMENINO
Contenido neto: 60 ml
Unidad de medida: 2,10 fl.oz.
Estado físico: SPRAY TÓPICO
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: NEBULIZACIONES CADA 2 O 3 HORAS.
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: 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:	12 CM	Alto:	12.5 CM
Ancho:	3.5 CM	Ancho:	3.8 CM
Largo:	3.5 CM	Largo:	3.8 CM
Peso:	0.018 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:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.092 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	210 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 empaque colectivo lleno del producto:	20.500 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTOS DE:

ÑAME SILVESTRE (Dioscorea mexicana)

VITAMINA B6

Información de los principales ingredientes:

La premenopausia está ocasionada por la disminución en la producción de ciertas hormonas, principalmente los estrógenos y la progesterona. En este período los niveles hormonales comienzan a variar, y pueden producir cambios en tus ciclos menstruales, haciéndolos más suaves y cortos o más fuertes y prolongados, pero en general, distintos a como eran hasta ese momento.

Durante la premenopausia puedes empezar a notar distintos cambios a nivel físico, fisiológico y emocional. Los principales síntomas de la premenopausia son: sofocos, dificultades para dormir, problemas para mantener relaciones sexuales debido a una disminución de la lubricación vaginal, mayor propensión a infecciones vaginales. También pérdida de masa ósea, problemas cardiovasculares debidos a un incremento del colesterol malo, disminución de la elasticidad de las arterias o mayor acumulación de grasa, inestabilidad emocional, generalmente derivados del estrés o la falta de sueño: cambios de humor, irritabilidad, depresión, etc.

Asímismo, mayor acumulación de grasa abdominal, que genera problemas a nivel estético, pero también aumenta el riesgo de enfermedades cardiovasculares, diabetes o cáncer, así como síntomas estéticos, como la caída de los pechos o la acumulación de grasa abdominal.

Además de estos síntomas asociados con la premenopausia, tienes que tener en cuenta que a partir de los 40 existen otros riesgos para la salud general de las mujeres, como pueden ser: osteoartritis, mayor riesgo de cáncer de útero, ovarios o pecho, incontinencia urinaria y aparición de pólipos, fibromas o miomas.

El "ÑAME SILVESTRE" (Dioscórea mexicana) es muy bueno para regular las hormonas durante la menopausia, especialmente la progesterona, la cual es la responsable de los cambios de humor. Consumir esta planta ayuda a superar la depresión y la irritabilidad.

Ayuda al cuerpo a equilibrar la síntesis de progesterona, por lo que en caso de menopausia, aliviaría los síntomas mencionados.

La parte utilizada del ñame salvaje son sus tubérculos engrosados, que pueden llegar a pesar hasta 2 kilos. Los componentes activos de los tubérculos son: Saponinas: con un alto contenido de DIOSGENINA, con beneficios para la salud como antiinflamatorio, calmante, hepatoprotector y para reducir el colesterol. Vitaminas: del grupo B, especialmente la tiamina y niacina. También contiene betacaroteno, precursor de la vitamina A y Minerales: potasio, fósforo, magnesio, manganeso, azufre, hierro, cobre y zinc.

La diosgenina se absorbe a través de las membranas mucosas de los intestinos y se vierte al torrente sanguíneo. De este modo, puede llegar a los receptores de la progesterona, en el hipotálamo, estimularlos, y a su vez puede ayudar a la producción de progesterona durante la fase lútea del ciclo menstrual, mejorando así el entorno necesario para la implantación del óvulo fecundado.

El papel del ñame silvestre en el equilibrio de las hormonas en el cuerpo puede hacer que sea adecuado para regular los ciclos menstruales y, así, proporcionar una mejor predicción de la ovulación y la menstruación en las mujeres que están intentando concebir.

(Fuente: <https://www.clinicafertilidadnatural.com/tratamiento-fertilidad-natural/remedios-para-aumentar-la-fertilidad/wild-yam/>)