

CLAVE DEL PRODUCTO: 8906

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-20

Imagen del producto:



Clave del producto: 8906
Número de código de barras del producto: 7501600189063
Denominación del producto: TÉ NEGRO
Marca: IMPERIALJADE®
Fabricante: IMPERIAL JADE, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA URINARIO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 150 gr
Unidad de medida: 5,29 oz.
Estado físico: TÉ GRANULADO
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR TRES VECES AL DIA.
Instrucciones para su preparación: INFUSIONAR DE 3 A 5 MINUTOS.
Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN 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

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: BOLSA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 25 CM
 Ancho: 16.8 CM
 Largo: 8 CM
 Peso: 0.030 G
 Número de rosca de la tapa: NO APLICA
 Material del envase: KRAFT
 Color del envase: MARRON
 Color de la tapa: NO APLICA
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: NO APLICA
 Dimensiones del envase:
 Alto: NO APLICA
 Ancho: NO APLICA
 Largo: NO APLICA
 Peso: NO APLICA
 Material del envase: NO APLICA
 Especificaciones del holograma: NO APLICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.180 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 50 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 34.5 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: 9.900 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

TÉ NEGRO-HOJAS (Camellia sinensis)

Información de los principales ingredientes:

Un cálculo renal, también conocido como piedra en el riñón o litiasis renal, es una masa sólida que se forma en este órgano del cuerpo cuando las partículas -minerales o sales ácidas- que nuestra orina contiene y que habitualmente van disueltas se cristalizan. Estas masas pueden quedarse ahí o desplazarse hasta el uréter y, normalmente, aunque no siempre, se expulsan al orinar. En caso contrario, pueden provocar problemas como dificultad para expulsar la orina y dolor. Sus dimensiones pueden ser milimétricas, desde las conocidas popularmente como "arenillas" hasta alcanzar varios centímetros.

Suelen mostrar un color marrón o amarillento, de contornos más o menos lisos y regulares, o también ser irregulares. Puede existir uno o varios cálculos renales al mismo tiempo. Normalmente, la incidencia aumenta después de los 20 años y es máxima entre los 40 y los 60, especialmente en los hombres. En las mujeres, también se produce un segundo pico de incidencia a partir de los 60 años. En general, afecta más a los varones que a las mujeres, en una proporción aproximadamente de dos a uno, aunque esta diferencia parece estar reduciéndose en los últimos años.

Existen, principalmente, cuatro tipos de piedras o cálculos renales: Cálculos de calcio: son los más comunes (representan entre un 60%-80% de todos). El calcio que nuestro organismo no usa se dirige a los riñones, donde es retenido y puede combinarse con sustancias como el oxalato –presente en alimentos como las espinacas o los suplementos de vitamina C- para formar el cálculo. El fosfato y el carbonato son otras de las sustancias con las que a veces se combina el calcio, y hasta un 40% de los cálculos de calcio son de composición mixta. Cálculos de estruvita: entre un 5%-15% de los cálculos son de este tipo. Resultan más frecuentes en mujeres y, a menudo, son producto de infecciones repetidas o crónicas en el sistema urinario. Pueden alcanzar un gran tamaño y obstruir el riñón, los uréteres o la vejiga.

Cálculos de ácido úrico: del 5% al 10% de los cálculos. Más habituales en las personas que ingieren mucha carne, mariscos y pescado y también pueden aparecer en casos en los que la orina contiene una cantidad excesiva de este ácido, como en pacientes con gota, con trastornos de la sangre, en tratamiento con quimioterapia o que han sufrido pérdidas rápidas de peso, entre otros casos.

Cálculos de cistina: un 1% de las piedras renales tienen esta composición. Afectan a ambos sexos, aunque son poco frecuentes y están provocados por un trastorno genético llamado cistinuria. Este lleva a los riñones a volcar en la orina demasiada cantidad de cisteína, un aminoácido presente en los músculos, los nervios y otras partes del cuerpo.

Las "TÉ NEGRO-HOJAS" (Camellia sinensis) es una infusión atrayente, de color ámbar, con cuerpo, un sabor intenso y estimulante. Se caracteriza por su color oscuro y porque posee un aroma intenso en todas sus variedades, si bien el té negro "Earl Grey" es una de las más aromáticas al poseer esencia de bergamota; una fruta obtenida del cruce entre la lima y la naranja amarga.

Su característica nutricional más destacada es que cuenta con un índice de teína algo más elevado que el resto de los té, aunque es muy rico en minerales, tales como el cinc, calcio, cromo, magnesio, manganeso, hierro, potasio, fósforo, flúor y aluminio.

El té verde también es un potente antioxidante, por lo que ayuda a mejorar la capacidad de dilatación y contracción de los vasos sanguíneos. Entre sus muchos beneficios para la salud destacan sobre todo disminuir cálculos renales.

(Fuente: <https://sweetea.myshopify.com/blogs/news/11-propiedades-y-beneficios-del-te-negro-que-mejoraran-tu-dia-a-dia>)