

CLAVE DEL PRODUCTO: 2070

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2020-11-24

Imagen del producto:



Clave del producto: 2070
Número de código de barras del producto: 7501600120707
Denominación del producto: RHODIOLA Y ASHWAGANDHA
Marca: SUPRASTRESS®
Fabricante: HERBACEUTICALS ® S.A. DE C.V.
Categoría del producto: SISTEMA NERVIOSO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 60 caps.
Unidad de medida: 0,78 oz.
Estado físico: CÁPSULAS
Contenido neto por cada dosis: 450 MG
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA (1) CAPSULA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA.
Instrucciones para su preparación: NO APLICA
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: H87

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: BLISTER
 Dimensiones del envase:
 Alto: 8.4 CM
 Ancho: 6.3 CM
 Largo: 6.3 CM
 Peso: 7
 Número de rosca de la tapa: NO APLICA
 Material del envase: PVC
 Color del envase: NATURAL
 Color de la tapa: NO APLICA
 Otros componentes: ALUMINIO
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 9.4 CM
 Ancho: 2.8 CM
 Largo: 13.4 CM
 Peso: 7
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 65

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 120 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 30 CM
 Ancho: 30.5 CM
 Largo: 59.5 CM
 Peso: 975
 Arte del empaque: NO APLICA
 Material del envase: CARTON CORRUGADO
 Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 9.800

INGREDIENTES

Ingredientes:

RHODIOLA EXTRACTO ESTANDARIZADO (Rhodiola rosea)

ASWAGANDHA EXTRACTO ESTANDARIZADO (Withania somnifera)

GELATINA (cápsula)

Información de los principales ingredientes:

Rhodiola rosea

Rhodiola rosea conocida como “La Raíz de Oro” es una planta adaptógena que crece en zonas frías y de gran altura en Europa y Asia, y en menor medida en América del Norte

Se ha demostrado que la Rhodiola es capaz de mejorar la comunicación neuronal al aumentar la concentración de neurotransmisores en el cerebro.

Así mismo su mecanismo de acción frente al estrés consiste en regular los niveles de cortisol, hormona del estrés que aumenta cuando nos vemos en situaciones que presentan algún tipo de tensión laboral, económica, cansancio, etc.

Como lo hemos dicho antes, la Rhodiola es una planta adaptógena por lo que permite que tu mente y cuerpo encuentren un equilibrio que favorezca a tu estado de ánimo.

Otros estudios han demostrado que la Rhodiola mejora la memoria y la capacidad de concentración durante periodos prolongados, aumentando la actividad bioeléctrica del cerebro.

La Rhodiola ayuda a reducir los efectos de la falta de sueño, evita la falta de concentración, te proporciona una mayor motivación para estudiar o desempeñar tus actividades diarias.

Ashwagandha

La ashwagandha es un arbusto siempreverde. Crece en India, el Medio Oriente y partes de África. Para hacer los medicamentos se utilizan la raíz y las bayas. La ashwagandha se usa comúnmente para tratar el estrés. También se usa como “adaptógeno” para tratar muchas otras afecciones; aunque no existe buena evidencia científica para apoyar estos usos. Cierta investigación muestra que la ingesta de 300 mg de un extracto específico de raíz de ashwagandha (KSM66, Ixoreal Biomed) 2 veces por día después de las comidas o la ingesta de 240 mg de otro extracto (Shoden, Arjuna Natural Ltd.) todos los días durante 60 días parece mejorar los síntomas del estrés. La ingesta de un extracto específico de (Sensoril, Natreon, Inc.) durante 8 semanas podría mejorar la función cerebral en personas tratadas por trastorno bipolar.