

Garcitrina 500 mg 90 cápsulas

EAN: 8437011373182 FABRICANTE: JELLYBELL



Garcitrina de Jellybell es un complemento alimenticio a base de garcinia cambogia que ayuda en la pérdida de peso corporal.

DESCRIPCIÓN

Garcitrina de Jellybell se utiliza en tratamientos para perder peso ya que ayuda a la reducción en la acumulación de grasa en el tejido adiposo. Uno de los mecanismos propuestos es que este compuesto inhibe la formación de acetil-CoA, una molécula intermedia que se obtiene en parte por la oxidación de los ácidos grasos. También le atribuyen a la formación de grasas en el organismo a partir de algún precursor como la glucosa, lo que se traduciría en una menor acumulación de ácidos grasos en el tejido adiposo.

Cantidad aportada por dosis diaria (4 cápsulas):

- G1.200 mg Extracto seco de Garcinia.
- >60% de Ac. Hidroxicítrico.
- 400 mg Extracto seco de Té verde.
- 100 mg Extracto seco de Judía.
- 100 mg Extracto seco de Pilosella.
- 100 mg Colina.
- 100 mg Inositol.
- 20 µg Cromo (50% VRN).

VRN: Valor de Referencia del Nutriente.

Garcinia Cambogia

el ácido hidroxicítrico presente en la corteza de la garcinia limita la transformación de carbohidratos en grasas, inhibe la enzima ATP (citrato liasa) que convierte el citrato en ácidos grasos y colesterol.

Té Verde

Es un gran antioxidante por excelencia, aliado para el control de peso ya que contiene teofilina y cafeína que aumentan las tasas metabólicas de las grasas.



Garcitrina 500 mg 90 cápsulas

EAN: 8437011373182 FABRICANTE: JELLYBELL



Judía

El extracto de Judía Blanca conocido como faseolamina se encarga de inhibir la digestión y la absorción de carbohidratos complejos. El origen de esta sustancia se encuentra en las vainas de las judías blancas conocidas como frijoles blancos. Se suele ingerir unos 30 minutos antes de las comidas como complemento a dietas de adelgazamiento.

Colina

Es un nutriente esencial, es la molécula precursora de la acetil colina, un neurotransmisor involucrado en muchas funciones, entre ellas la memoria y control del musculo.

Inositol

Necesario para el buen estado de las células nerviosas y el metabolismo de los lípidos. Junto a la colina es responsable de la creación de neurotransmisores y de impedir que los lípidos se depositen en el hígado y favorecer su transporte.

Cloruro de cromo

Es esencial para el metabolismo normal de la glucosa y los lípidos. Mejora el funcionamiento de la insulina.

Modo de empleo: Tomar 2 cápsulas antes de la comida y de la cena.

