



Actúa más rápido: **SugarBomber** se disuelve

en la lengua y sus ingredientes activos llegan al torrente sanauíneo en

Natural y eficaz:

contiene el exclusivo extracto patentado de hojas de morera blanca.



Con efecto fisiológico comprobado:

ralentiza la absorción de carbohidratos, modula la respuesta de insulina y favorece la sensación de saciedad.



Ingredientes seleccionados:

cada componente se eliae sobre la base de (no de modas



 $ig(\mathsf{ThinSkyn}^{\scriptscriptstyle{(\!arphi)\!}}ig)$

Colony SugarBomber

Guayaba

Con Reducose® para reducir la absorción de carbohidratos

¿Sabías que...?

sangre favorecen la acumulación de grasa abdominal y dificultan la pérdida de peso.

Gracias a la presencia de Reducose® —un extracto patentado de Morus Alba-SugarBomber ayuda de forma natural a romper el ciclo del hambre emocional reduciendo los picos glucémicos, equilibrando las comidas tanto en energía como en estado de ánimo.

Con el tiempo, los picos de azúcar en

Prueba SugarBomber:

Con Reducose® para reducir la absorción de carbohidratos



VALORES NUTRICIONALES

Contenido de 2 ThinSkyn

Reducose®

Por ración VNR**

250 mg

**Valores Nutritivos de Referencia No Establecidos (VNR)

INGREDIENTES: Agente de carga: Goma de celulosa reticulada E464; Reducose® (extracto seco de hojas de Morera blanca (Morus alba L.) titulado al 5% en 1-deoxinojirimicina), Agente Humectante: Glicerol E422; Lecitinas E322; Aroma de Fruta de Guayaba, Regulador de acidez: Ácido Málico; Edulcorante: Eritritol E968; Edulcorante: Glucósidos de Esteviol.

También recomendamos:







Advertencias:

no superar la dosis diaria recomendada:

mantener fuera del alcance de los niños menores de 3 años;

los complementos alimenticios no deben considerarse un sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable;

en caso de embarazo, lactancia o tratamientos farmacológicos en curso, consultar al médico antes de usar:

conservar en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. SugarBomber es un complemento alimenticio notificado al Ministerio de Salud Italiano (178071).



¿Después de comer te sientes cansado y somnoliento?

SugarBomber:

la tira con Reducose® que apoya el metabolismo después de las comidas reduciendo los picos de azúcar en sangre.*

Guayaba

- Se disuelve en segundos, sin pastilla, sin agua.
- Reduce el índice glucémico (IG) de los carbohidratos comunes.
- Ayuda a estabilizar la glucosa en sangre, evitando la fatiga.
- Adecuado si sigues una dieta de bajo índice glucémico.
- Cómodo para llevar contigo de viaje o al trabajo.

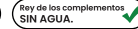




























Cansancio después de comer, hambre emocional, hinchazón, sudoración... son algunos síntomas relacionados con los picos de glucosa.

Comer cereales integrales no es suficiente; hoy en día los alimentos están cargados de azúcares, **y no puedes vivir solo de ensaladas.**

SugarBomber es la primera tira sublingual que se disuelve en segundos y apoya el metabolismo de los carbohidratos, promoviendo una respuesta glucémica más equilibrada después de las comidas gracias a Reducose®.

¿Qué contiene SugarBomber y cómo apoya tu metabolismo?

Reducose® /* (extracto de Morus Alba) — 125 mg

obtenido de hojas de morera blanca; ayuda a transformar los azúcares y carbohidratos de rápida absorción en otros de absorción más lenta.

Los efectos se estudiaron sobre una dosis de 250 mg del extracto, equivalente a 2 tiras.

*sujeto a estudios científicos. Ver PubMed 38892603. Más información en www.phynova.com/products/reducose/

**valores nutritivos de referencia no establecidos (VNR)



















tiras antes de comer

a comida principal o la más rica en carbohidratos complejos).



Se disuelve en segundos in necesidad de agua.



Fácil de llev en el bols de viaje o trabajo



quieras: de forma ocasional o diaria, es natural.

Vuelve a disfrutar de la pasta y la pizza sin culpa: preocúpate menos por los carbohidratos ocultos.

Llévalo siempre contigo: cabe en el bolsillo y **actúa** en minutos.

Adecuado para dietas de bajo índice glucémico: reduce los picos (sin causar hipoglucemia).

Útil para la prevención metabólica: en casos de prediabetes (bajo consejo médico).