

SpiruSlim

Composizione: Cromo Biochelato, Spirulina in polvere, Clorella in polvere, fibra estratta della buccia dello Psyllium, Lactobacillus sporogenes, Fruttosio, Papayin, enzima dell'ananas, L-Carnitina, Sucralosio, Guar Gum, estratto di fagiolo bianco, succo di pesca in polvere, aroma di pesca.

Specifiche del prodotto: 12 bustine da 5 grammi ciascuna

Indicazioni terapeutiche:

- ▶ Mantenimento e riduzione del peso corporeo
- ▶ Ricerca di una perfetta forma fisica
- ▶ Sovrappeso dovuto a mancanza di attività sportiva
- ▶ Squilibrio nutrizionale
- ▶ Problemi di costipazione

Modalità d'uso:

- ▶ Una bustina prima di cena o di un ricco pasto (1/2 bustine al giorno)
- ▶ Miscelare il contenuto di una bustina in un bicchiere d'acqua o direttamente con latte, yogurt, o succo di frutta.

Prodotto naturale.

Assenza assoluta di effetti collaterali.

8 preziosi ingredienti

▶ Cromo biochelato di Spirulina. La nostra Spirulina di elevata qualità proviene da microalghe coltivate in vasche sottoposte a severi controlli. La Spirulina standardizzata è in forma biochelata con cromo che aumenta la

biodisponibilità del minerale. La spirulina, ricca inoltre di vitamina B, GLA e cromo, è un integratore nutrizionale che aiuta a mantenere il giusto equilibrio fisico.

- ▶ Clorella organica. La nostra clorella contiene proteine, clorofilla e aminoacidi. La clorella viene trasformata attraverso un avanzato metodo di estrazione (brevetto di rottura della parete cellulare), che favorisce un rapido e facile assorbimento.
- ▶ Fibra della buccia dello Psyllium. Pianta originaria dell'Iran e dell'India molto ricca di fibre, aiuta a

regolarizzare il transito intestinale.

- ▶ Lactobacillus sporogenes (LS-66) e fruttosio. Il fruttosio rappresenta un nutrimento per il lactobacillus sporogenes aiutandolo a moltiplicarsi all'interno dell'intestino. Il lactobacillus modifica l'ecosistema intestinale riequilibrando la flora batterica con risvolti benefici per la salute e le funzioni digestive.
- ▶ Enzimi di Papaia e Ananas. La produzione di enzimi responsabili delle funzioni corporee diminuisce con l'avanzare dell'età. Cattive abitudini alimentari possono

influire negativamente sulla produzione di enzimi. Una diminuzione della produzione di enzimi può comportare disturbi quali costipazione e stanchezza. Gli integratori a base di enzimi di papaia e ananas sono utili al mantenimento di un equilibrato metabolismo.

- ▶ Estratto di fagiolo bianco (Fase 2). La fase 2 rappresenta il migliore neutralizzatore di amido. Ogni bustina contiene 500mg di Fase 2.
- ▶ L-Carnitina. Associato al cromo della Spirulina aiuta a bruciare i grassi con conseguente miglioramento del metabolismo.

La ricerca della bellezza non ha età. Una bustina elimina 500 Kcal

FUNZIONE	INGREDIENTE	CALORIE RIDOTTE
Controllo dell'appetito 168 Kcal	La fibra della buccia dello Psyllium e la spirulina biologica possono ridurre l'assorbimento delle calorie del 30%	Assunzione di un pasto = 800 Kcal 800Kcal*30%(riduzione delle calorie) *70%(riduzione della velocità di digestione)= 168 Kcal
Amido trattenuto 280 Kcal	L'estratto di fagiolo bianco (Fase 2) blocca l'amido nell'apparato digerente e ne riduce l'assorbimento del 70%	In genere un pasto è composto al 50% da amido. Dunque esso contiene circa 400 Kcal (800 Kcal* 50%) di amido. Una bustina eliminerà 280 Kcal (400 Kcal *70%) dovute all'assorbimento dell'amido.
Grassi bruciati 50 Kcal	Una Bustina contiene 25 mg. di L-Carnitina. 1 g. di L-Carnitina può bruciare 1925 Kcal.	Se 1 g. di L-Carnitina è in grado di eliminare 1.925 Kcal, allora 1 mg. ne può eliminare 1,925 Kcal (1,925 Kcal/1000mg). Una bustina aiuterà ad eliminare circa 50 Kcal (1,925 Kcal*25mg).
Aumento del transito intestinale	La Clorella aumenta il transito intestinale.	Aiuta inoltre a diminuire la costipazione.

