

ARTICOLO NUMERO: 25944

CONTENUTO: 60 SACCHETTI, 6,5G L'UNO (390G)



SOMMARIO

Bios Life C è un integratore naturale che supporta i livelli di colesterolo buono nel corpo.

L'ingrediente chiave di Bios Life C è un gruppo di fibre che usa i processi naturali del corpo per sfruttare il colesterolo. Quando il cibo si muove attraverso il tratto digerente, il corpo necessita di acidi biliari per distruggere i grassi. Il tuo fegato usa il colesterolo presente nel corpo per produrre quegli acidi necessari. La fibra forma una sostanza nel tratto intestinale che intrappola quegli acidi biliari e fa sì che non vengano riassorbiti e riciclati dal tuo corpo. Il corpo è allora obbligato a usare più colesterolo per creare gli acidi biliari.

Bios Life C inoltre contiene i cosiddetti fitosteroli, che assomigliano strutturalmente al colesterolo. Per questa somiglianza, i fitosteroli competono con le molecole di colesterolo per l'assorbimento nel tratto digerente e lasciano meno opportunità al colesterolo di essere assorbito nel sangue. Oltre ai fitosteroli, Bios Life C contiene policosanoli e crisantemo, che dimostrano il supporto al colesterolo negli studi clinici.

BIOS LIFE® C CONTIENE -

- ✓ Calcio che contribuisce alla normale funzione degli enzimi digestivi
- ✓ Niacina, Vitamina C, e B6 che contribuiscono a un metabolismo normale, che brucia energia
- ✓ Zinco e vitamina A, B6, B12, e C che contribuiscono al normale funzionamento del sistema immunitario
- ✓ Zinco che contribuisce al normale metabolismo degli acidi grassi
- ✓ Cromo che contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue
- ✓ Risultati provati scientificamente

USO RACCOMANDATO

Assumi Bios Life® C con i pasti. Prendi un frullatore e mescola il contenuto di un sacchetto con almeno 250 ml di liquidi, ad esempio acqua o succo. Shakera vigorosamente e bevi subito.

Inizia con al massimo 1 sacchetto al giorno, anche diviso in 2 piccole porzioni con i pasti e prepara sempre liquido sufficiente, permettendo al corpo di abituarsi alla quantità maggiore di fibre. Assumi Bios Life® C due volte al giorno dopo circa 2 settimane, quando il tuo corpo è abituato a una dieta ricca di fibre. Non assumere più della dose consigliata.

INGREDIENTI

Gomma di Guar, concentrato di soia, sapore di arancia, gomma Arabica, Carrube Gum, Maltodestrina (dal mais), Citrus pectina, Fibra d'avena, Carbonato di calcio, Polvere di succo d'arancia, Cibo acido: Acido citrico, Acido ascorbico, Picolinato di cromo, Beta-carotene, Beta Glucan (dall'avena), Dolcificanti: Sucralosio, Acetato di tocoferolo D-Alfa, Niacinamido, Gluconato di zinco, Idroclorido di pirossidina, Estratto di canna da zucchero, Cianocobalamina, Ribo avin, Acido folico, Idroclorido di tiamina, Biotina. Contiene tracce di latte.

BIOS LIFE® C

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER PORZIONE	%VALORI GIORNALIERI*
ENERGIA	42KJ/10KCAL
FIBRE	3.3G
VITAMINA A	225 µg RE
VITAMINA B1	1mg
VITAMINA B2	1 mg
VITAMINA B6	1mg
NIACINA	19 mg NE
ACIDO FOLICO	150 µg
VITAMINA B12	1 µg
VITAMINA C	48 mg
VITAMINA E	7,4 mg α-TE
BIOTINA	30 µg
CALCIO	139 mg
ZINCO	2.7 mg
CROMO	100 µg

RIFERIMENTI

1. Wu Y, et al. Association between dietary fiber intake and risk of coronary heart disease: A meta-analysis. *Clinical Nutrition*. (2014), <http://dx.doi.org/10.1016/j.clnu.2014.05.009>
2. Yokoyama WH. Plasma LDL cholesterol lowering by plant phytosterols in a hamster model. *Trends in Food Science & Technology*. 2004; 15: 528-531.
3. Castaño G, et al. Effects of Combination Treatment with Policosanoli and Omega-3 Fatty Acids on Platelet Aggregation: A Randomized, Double-Blind Clinical Study. *Current Therapeutic Research*. 2006; 67(3): 174-192.
4. Yan Cui, et al. Chrysanthemum morifolium extract attenuates high-fat milk-induced fatty liver through peroxisome proliferator-activated receptor α-mediated mechanism in mice. *Nutrition Research*. 2014; 34: 268-275.
5. Sprecher DL and Pearce GL. Fiber-Multivitamin Combination Therapy: A Beneficial Influence on Low-Density Lipoprotein and Homocysteine. *Metabolism*. 2002; 51(9): 1166-1170.