

ARTIKELNUMMER: 25944

INNEHÅLL: 60 PORTIONSPÅSAR, 6,5G VAR (390G)



SUMMERING

Bios Life C är ett naturligt komplement som understöder hälsosamma kolesterolvärden i din kropp.

Nyckelingrediensen i Bios Life C är en grupp fibrer som använder din kropps naturliga process för att utnyttja kolesterol. När mat förflyttar sig genom din kropps matsmältningsområde behöver din kropp gallsyra för att bryta ner fett. Din lever använder kolesterol som redan är i din kropp för att producera de nödvändiga gallsyrorna. Fibrer formar en gelé i tarmkanalerna som fångar dessa gallsyror och förhindrar dem att återabsorberas samt återvunna av din kropp. Din kropp är sedan tvungen att använda mer kolesterol för att skapa gallsyra.

Bios Life C innehåller också något som kallas phyosteroler vilka strukturellt påminner om kolesterol. Eftersom de är lika tävlar phyosteroler med kolesterolmolekyler för att absorbera under tiden de är i din tarmkanal och lämnar mindre möjlighet för kolesterol att absorberas in i ditt blod. Till phyosteroler innehåller även Bios Life C policosanoler och krysantemum vilka också demonstrerar kolesterolstöd i kliniska studier.

BIOS LIFE® C INNEHÅLLER:

- ✓ Kalcium vilken bidrar till den normala funktionen i matsmältningsenzymerna.
- ✓ Niacin, Vitamin C och B6 vilka bidrar till normal, energifoglig metabolism.
- ✓ Zink och vitamin A, B6, B12 och C vilka bidrar till den normala funktionen i immunsystemet.
- ✓ Zink vilket bidrar till normal metabolism av fettsyror.
- ✓ Krom vilket bidrar till underhåll av normala glukosnivåer i blodet.
- ✓ Vetenskapligt bevisade resultat.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

Ta Bios Life® C med måltid. Ta en shaker och mixa innehållet av en portionspåse med minst 250ml vätska, t.ex. kolsyre-fritt vatten eller juice. Skaka ordentligt och drick genast.

Börja med max 1 portionspåse dagligen, alternativt dela upp den i 2 mindre serveringar vid 2 måltider och förbered alltid tillräckligt med vätska, därmed möjliggör du för kroppen att bli bättre van vid den ökade andelen fibrer. Ta Take Bios Life® C två gånger om dagen efter ungefär 2 veckor, då din kropp är van vid fiberrik diet. Mer än den rekommenderade mängden skall inte tas.

INGREDIENSER

Guarhummi, Koncentrat, Apelsinsmak, Arabiogummi, Johannesbrödsgummi, Maltodextrin (från majs), Citruspektin, Havrefibrer, Kalciumkarbonat, Apelsinjuicepulver, matsyra: Citrusyra, Askorbinsyra, Krompikolinat, Beta-Karoten, Betaglukan (från havre), Acetat, Niacinamin, Zinkgluconat, Pyridoxinhydroklorid, Sockerextrakt, Cyanocobalamin, Riboflavin, Folsyra, Tiaminhydroklorid, biotin, Innehåller spår av mjölk

BIOS LIFE® C

VIKTIGASTE NÄRINGSVÄRDEN PER SERVERING	%DAGLIGT VÄRDE
ENERGI	42KJ/10KCAL
FIBER	3.3G
VITAMIN A	225 µg RE
VITAMIN B1	1mg
VITAMIN B2	1 mg
VITAMIN B6	1mg
NIACIN	19 mg NE
FOLSYRA	150 µg
VITAMIN B12	1 µg
VITAMIN C	48 mg
VITAMIN E	7,4 mg a-TE
BIOTIN	30 µg
KALCIUM	139 mg
ZINC	2.7 mg
KROM	100 µg

REFERENSER

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 phyosterols in a hamster model. Trends in Food Science & Technology. 2004; 15: 528-531.
3. Castaño G, et al. Effects of Combination Treatment with Policosanol 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.