



Cholesterem 40 cpr REMEDIA

Supliment alimentar destinat reducerii nivelului colesterolului din sange, in cadrul unei alimentatii echilibrate.

Efecte si caracteristici:

Sterolii vegetali (printre cei mai cunoscuti fiind sitosterolii, campesterolii si stigmasterolii) reprezinta un grup de compusi cu structura si functie asemanatoare colesterolului, dar lipsiti de nocivitatea acestuia. Sterolii vegetali ingerati inainte sau in timpul meselor inhiba absorbtia colesterolului in intestin, determinand astfel scaderea nivelului colesterolului «rau» (LDL) din sange.

DHA (acidul docosahexaenoic) este un tip de acid gras Omega-3, obtinut dintr-o sursa vegetala, respectiv din microalga marina *Ulkenia*, printr-un proces de fermentare controlata, rezultand un produs de calitate superioara. DHA contribuie la mentinerea vederii normale si a functiei normale a creierului (efectul benefic se obtine in conditiile unui consum zilnic de 250 mg DHA).

Policosanolul este un produs natural extras din ceara de Trestie-de-zahar, fiind un amestec de acizi alifatici in care predomina octocosanolul, hexacosanolul si triacontanolul. Blocheaza formarea colesterolului in ficat. Regleaza valorile colesterolului total, ale LDL-colesterolului si ale trigliceridelor, creste vitalitatea si imbunatateste rezistenta organismului la stres.

Coenzima Q 10 este esentiala pentru organismul uman. Înaintarea in varsta si alimentatia deficitara determina scaderea nivelului de Coenzima Q10 in organism, cu repercusiuni grave asupra functionarii acestuia. De aceea, pentru pastrarea nivelului optim de Coenzima Q10 este necesara administrarea suplimentelor alimentare, care stimuleaza productia endogena si completeaza necesarul de Coenzima Q10 al organismului. Este un antioxidant mai puternic decat vitamina E si are un rol important in sistemul energetic si respirator al fiecarei celule, contribuind la rezistenta organismului in ansamblu si la protejarea arterelor prin asigurarea mentinerii presiunii arteriale normale.

Orezul rosu fermentat este un produs de origine asiatica dezvoltat prin fermentarea orezului cu ciuperca *Monascus purpureus*, altfel cunoscut sub numele de "drojdie de orez rosu". Extractul a castigat popularitate in decursul anilor, datorita capacitatii sale de a reduce nivelul colesterolului.