

Zloženie: cestovný koreň čakanky (FOS), extrakt z plodov amle (Phyllanthus emblica) 5:1, extrakt z červenej ryže fermentovaný na kvasinkách 30:1 (3% monakolín K), patentovaná receptúra ProCholterol® získaná z nopála všeobecného (Opuntia ficus - indica), extrakt z cesnaku (Allium sativum) 10:1, extrakt z listov Gynostemma pentaphyllum 5:1, rastlinné fytoosteroly z extraktu oleja zo sójových semien (Glycine max Merr.) 25:1, extrakt z listov Brahmi (Bacopa monnieri) 5:1. Zloženie obalu kapsule: organický derivát celulózy (HPMC), gellanová guma, mednaté komplexy chlorofylov a chlorofylínov (farbivo). Protihrudkovacia látka: oxid kremičitý.

Výroba výživových doplnkov DuoLife prebieha vo výrobnom závode, ktorý spĺňa najvyššie kvalitatívne normy a získal certifikáty ISO, GMP a HACCP. Výroba prebieha pod dohľadom odborníkov s dlhoročnými skúsenosťami. Kvalitu výrobku potvrdzujú mnohé výskumy v akreditovaných výskumných laboratóriách.



Spoznaj naše výnimočné výrobky:



Značka DuoLife bola vyznamenaná v týchto kategóriách:



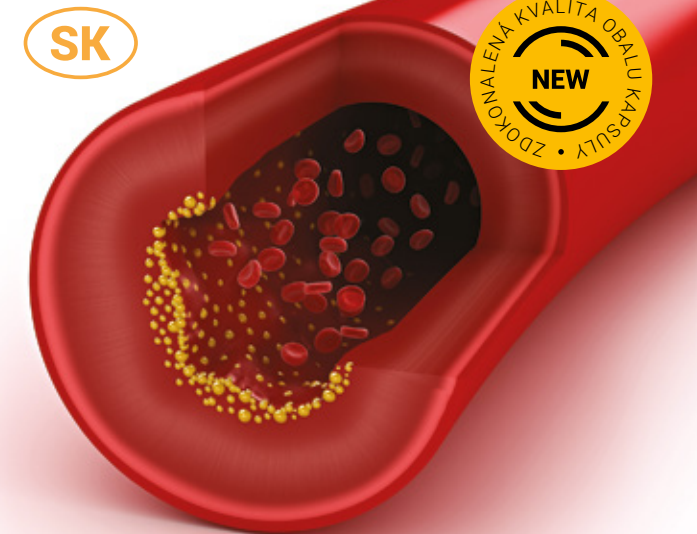
Odporúča



Vyrobené v EÚ pre:
DuoLife S.A., ul. Topolowa 22,
32-082 Więckowice
Infolinka +48 12 333 45 67
DuoLife.eu



Kontaktujte ma:



ProCholterol®

Výživový doplnok | 60 kapsúl

Reguluje hladinu lipidov
a uľahčuje proces rozkladania
tukov v organizme.

- Zvýšená koncentrácia účinných látok v organizme
- Kapsuly s postupným uvoľňovaním, s klinickými testami
- Zelené kapsuly vďaka 100% chlorofylu



ProCholterol®

Reguluje hladinu lipidov
a uľahčuje proces rozkladania
tukov v organizme.



Množstvo v balení
60 kapsúl



Odporúčaná dávka
1-2 kapsule denne



Kapsuly HPMC
vhodné pre vegánov
a vegetariánov



Obaly bez BPA
(bez bisfenolu A)



Balenie s
personalizáciou v rade
Medical Formula



S pridaným inulínom
(prebiotikum)



Etikety vo viacerých
jazykoch (12 jazykov)



Zvýšená
biodostupnosť
(vstrebateľnosť)
aktívnych látok



Viac nájdeš na:

DuoLife.eu/ProCholterol

Výživový doplnok **ProCholterol®** je bohatým zdrojom prírodných látok, ktoré napomáhajú v udržaní vhodnej hladiny cholesterolu, a podporuje srdcovo-cievny systém. Je nezastupiteľný u osôb, ktoré majú problémy s cievami a krvným obehom. Tým, že reguluje hladinu lipidov a uľahčuje proces rozkladania tukov v organizme, ho chráni pred odkladaním tukov na stenách ciev.

Extrakt z plodov indického egreša – amalaki je vynikajúci prostriedok, ktorý posilňuje srdce. Amalaki je prirodzený antioxidant a jeden z najbohatších zdrojov vitamínu C v prirodzenej forme. Má pozitívny vplyv na mikrobiálnu flóru tráviaceho traktu a je významným zdrojom chrómu, zinku a meďe.

Extrakt z cesnaku účinne pomáha regulovať úroveň cholesterolu a triacylglycerolov a udržiava ich vhodnú hladinu. Cesnak pozitívne vplyva na srdcovo-cievny a imunitný systém. Obsahuje uhľovodíky, bielkoviny, minerálne zložky, silice a vitamíny C, A, B1, B2 a PP Vzhľadom na bohatý obsah vápnika má cesnak taktiež vlastnosti neutralizujúce kyslosť.

Červená ryža fermentovaná kvasinkami, v tom: monakolín K, účinne reguluje syntézu cholesterolu a jeho hladinu v krvnej plazme. Účinne znižuje jeho syntézu v pečeni a zvyšuje vychytávanie častíc LDL, čím znižuje hladinu „zlého“ cholesterolu. Podobne vplyva na hladinu triacylglycerolov. Je zároveň dôležitým prvkom výživy, ktorý chráni srdce i celý srdcovo-cievny systém.

ProCholterol® (patentovaná receptúra získaná z nopála všeobecného (*Opuntia ficus-indica*)) obsahuje veľké množstvo kyseliny listovej - vitamínu, ktorý vplyva na reguláciu hladiny homocysteínu - teda aminokyseliny, ktorá uľahčuje oksydočovanie „zlého“ cholesterolu zodpovedného za vznik arteriosklerózy. Účinne reguluje tukovo-lipidový metabolizmus organizmu.

Gynostemma napomáha v udržaní správnej hladiny lipidov v krvi. Obsahuje mnoho aminokyselín, vitamínov a minerálov, ako napr. selén, horčík, zinok, vápnik, železo a fosfor. Je to účinný antioxidant, ktorý podporuje

reguláciu krvného tlaku a hladiny cholesterolu, zvyšuje výkon srdca a pozitívne vplyva na činnosť pečene.

Fytosteroly sú často využívané na reguláciu hladiny cholesterolu. Vďaka tomuto účinku výrazne znižujú riziko srdcových ochorení. Fytosteroly pomáhajú optimalizovať úroveň vstrebávania cholesterolu v črevách. Sú obzvlášť odporúčané všetkým osobám, ktoré držia diétu s nízkym obsahom nasýtených tukov.

Extrakt z bakopy redukuje oksydočovanie tukov v krvi, čo je jednou z príčin srdcových ochorení. Je výnimočne bohatým zdrojom fytosterolov, flavonoidov a triterpenoidných glykozidov.

Odborné stanovisko o ProCholterol®

*„K chorobám, ktoré majú čoraz výraznejší vplyv na ľudí, patria srdcovo-cievne ochorenia. Príčinou nárastu počtu týchto chorôb je narušenie tukovo-lipidového metabolizmu v organizme. Účinnou metódou na jeho uregulovanie je výživový doplnok **ProCholterol®**. Vyníma sa bohatým spektrom prírodných zložiek, ktoré napomáhajú v udržaní cholesterolu a triacylglycerolov na najvhodnejšej úrovni.“*



prof. PharmDr. MUDr. Wiktor Stelmach
člen vedeckej rady DuoLife