

Lactoflorene® ქოლესტეროლ ტაბსი
კომპლექსური ფორმულა ქოლესტერინის დონის ნორმაში შესანარჩუნებლად

Lactoflorene® ქოლესტეროლ ტაბსი — არის ბიფიდობაქტერიების, წითელი ფერმენტირებული ბრინჯის, კოენზიმ Q10-ისა და PP ვიტამინის ბაზაზე შექმნილი კომპლექსური ფორმულა, რომელიც ხელს უწყობს ქოლესტერინის დონის ნორმაში შენარჩუნებას და გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების განვითარების რისკის შემცირებას. Lactoflorene® ქოლესტეროლ ტაბსი გამოდის სამშრიანი ტაბლეტების სახით. შეფუთვაში 30 ტაბლეტა.

თვისაბამი

წითელი ფერმენტირებული ბრინჯი (მონაკოლინ K) ხელს უწყობს ქოლესტერინის სინთეზის შემცირებას და მისი დაშლის დაჩქარებას. იგი ამცირებს სისხლში დაბალი სიმკვრივის ლიპოპროტეინების (LDP - ე.წ. „ცუდი ქოლესტერინი“) კონცენტრაციას და ზრდის მაღალი სიმკვრივის ლიპოპროტეინების (HDL - ე.წ. „კარგი ქოლესტერინი“) დონეს, რომელსაც გააჩნია ანტიათეროგენული ეფექტი. **ვიტამინი PP (ნიკოტინამიდი)** წარმოადგენს B ჯგუფის ვიტამინების ნაწილს (ვიტამინი B3). იგი უზრუნველყოფს ჯანსაღ ენერგეტიკულ ცვლას, ეხმარება გულ-სისხლძარღვთა დაავადებებისა და შაქრიანი დიაბეტის განვითარების რისკის შემცირებაში, ხელს უწყობს პანკრეასის დაზიანების პრევენციას და ამშვიდებს ნერვულ სისტემას. **კოენზიმ Q10 (უბიქინონი)** - ვიტამინის მსგავსი ნაერთია, რომელიც მნიშვნელოვან როლს ასრულებს ენერჯის წარმოქმნაში, ანორმალიზებს სისხლის ლიპიდური შემადგენლობას და აფერხებს დაბერების პროცესებს. კოენზიმ Q10-ს ყველაზე მეტად საჭიროებს გული და მთელი გულ-სისხლძარღვთა სისტემა, თუმცა ასაკთან ერთად ორგანიზმში მისი რაოდენობა მცირდება და საჭიროებს გარედან შევსებას. **ბიფიდობაქტერიები Bifidobacterium longum BB536®** - ყველაზე მეტად შესწავლილი პრობიოტიკური შტამია. ეს ბაქტერიები ხელს უწყობენ ნაწლავის მიკროფლორის ნორმალური ფუნქციონირების აღდგენას და ზღუდავენ ნაღვლის მეშვეობით სეკრეტირებული ქოლესტერინის წარმოებულების შეწოვას.

გამოყენების სფერო: ბიოლოგიურად აქტიური დანამატი — პრობიოტიკური მიკროორგანიზმების (ბიფიდობაქტერიების), კოენზიმ Q10-ის წყარო და ვიტამინ PP-ს (ნიკოტინამიდი) დამატებითი წყარო.

გამოყენების ჩვენებები: სისხლში ქოლესტერინის ნორმალური დონის შესანარჩუნებლად; ქოლესტერინის დონის კონტროლისთვის ზომიერი ჰიპერქოლესტერინემიის მქონე პირებში; გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების წარმოქმნის რისკის შესამცირებლად და გულ-სისხლძარღვთა სისტემის ნორმალური ფუნქციონირების ხელშეწყობად.

უკუჩვენებები: პროდუქტის კომპონენტების მიმართ ინდივიდუალური აუტანლობა, ორსულობა, ლაქტაცია (ძუძუთი კვება). გამოყენებამდე რეკომენდებულია ექიმთან კონსულტაცია.

მიღების წესი და დოზირება:

მოზრდილებში მიიღება 1 ტაბლეტი დღეში 3ჯამის წინ. არ გადააჭარბოთ რეკომენდებულ დღიურ დოზას. მიღების ხანგრძლივობაა 6-8 კვირა. საჭიროების შემთხვევაში კურსის გამეორება შესაძლებელია.

სამშრიანი ტაბლეტების შემადგენლობა:

მიკროკრისტალური ცელულოზა (მატარებელი), წითელი ფერმენტირებული ბრინჯი (მონაკოლინ K),

მოქმედი კომპონენტი	სადღეღამისო დოზა (1 აბი)	სადღეღამისო მოხმარების რეკომენდებული დონის* ან ადეკვატური მოხმარების დონის** %
წითელი ფერმენტირებული ბრინჯი	10 მგ	
ვიტამინი PP (ნიკოტინამიდი)	16 მგ	89'
კოენზიმ Q10	20 მგ	67''
ბიფიდობაქტერიები Bifidobacterium longum BB536®	1x10 ¹⁰ კფუ***	

* საბაჟო კავშირის ტექნიკური რეგლამენტის (TP TC 022/2011) შესაბამისად; ** „სანიტარულ-ეპიდემიოლოგიურ ზედამხედველობას (კონტროლს) დაქვემდებარებული საქონლის კრიტერიუმის სანიტარულ-ეპიდემიოლოგიური და ჰიგიენური მოთხოვნების შესაბამისად; *** კენ — კოლონიის წარმოქმნული ერთეული (სიცოცხლისუნარიანი მიკროორგანიზმების რაოდენობის მაჩვენებელი).

ბიფიდობაქტერიები (Bifidobacterium longum BB536®), სიმინდის სახამებელი, ჰიდროქსიპროპილცელულოზა (სტაბილიზატორი), ციმოვანი მუკების მონო- და დიგლიცერიდები (სტაბილიზატორი), ვიტამინი PP (ნიკოტინამიდი), კოენზიმ Q10 (უბიქინონი), სტეარინმჟავას მავნიუმის მარილი (მეკუმპის სანიტარულდევო აგენტი), ამორფული კრემნიუმის დიოქსიდი (შენებების სანიტარულდევო აგენტი), რკინის ჰიდროქსიდი (საღებავი).

ვარჯისინობა და შენახვის პირობები: 2 წელი წარმოების თარიღიდან (მითითებულია შეფუთვაზე). შეინახეთ მშრალ, ბნელ და ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას, არაუმეტეს +25°C ტემპერატურაზე.

გამოყენების ფორმა: 30 ცალი სამშრიანი ტაბლეტი, თითოეული 1,1 გ მასის (ნეტო მასა — 33 გ); 20 ცალი DUOCAM® პაკეტი, თითოეული 3,6 გ (1,8 გ + 1,8 გ) მასის (ნეტო მასა — 72 გ).

იმპორტიორი, პასუხისმგებელი ტერიტორიაზე პრეტენზიების მიღებაზე, შპს "ფინ ჯი თენ", საქართველო, ქ.თბილისი, სამგორის რაიონი, იუმავევის 11. ტელ: + 995 577 150 639

ბიოლოგიურად აქტიური დანამატი. არ წარმოადგენს სამკურნალო საშუალებას. არ უნდა იქნას გამოყენებული სრულფასოვანი კვების რაციონის შემცვლელად.