

ProCombo

RO
PROCOMBO
SINBIOTIC – PENTRU ECHILIBRUL
MICROFLOREI INTESTINALE
supliment alimentar
10 capsule • 708 mg

EN
PROCOMBO
SYNBIOTIC – FOR INTESTINAL
MICROFLORA BALANCE
dietary supplement
10 capsules • 708 mg

200 mlrd UFC/g Lactobacillus acidophilus

INDICAȚII: ProCombo asigură cantitatea optimă de microorganisme vii din tulpina patentată Lactobacillus acidophilus La-14® – 200 miliarde UFC/g. L. acidophilus este o parte esențială a microflorei intestinale umane normale. NutraFlora® reprezintă un tip special de fructo-oligozaharide care susțin creșterea și activitatea bacteriilor „bune”.

ACȚIUNE: Conform compoziției sale, ProCombo este un sinbiotic – o combinație sinergică între așa-numitele bacterii „bune” și substanțele nutritive necesare pentru creșterea populației lor. Relațiile sinergice dintre ingrediente duc la amplificarea reciprocă a efectelor acestora. În sinergie este renumită formula conform căreia $1 + 1 = 3$.

Tulpina L. acidophilus din compoziția ProCombo este una dintre cele mai bine studiate tulpini bacteriene a cărei siguranță și eficacitate au fost confirmate. Aceasta este o parte invariabilă a microflorei normale a corpului uman.

Stilul de viață nesănătos, administrarea medicamentelor puternice (cum ar fi anti-bioticele), precum și o serie de alți factori duc la dezechilibrul florei intestinale. Dezechilibrul este asociat cu creșterea excesivă a bacteriilor „rele” în intestine, care se poate manifesta prin diaree, constipație, crampe abdominale, balonare și chiorăit la nivelul intestinelor. Pentru restabilirea echilibrului microbian se recomandă un aport suplimentar de bacterii „bune”. Pe lângă activitatea digestivă, echilibrul microflorei intestinale favorizează și activitatea normală a sistemului imunitar. Aproximativ 70-80% din răspunsul imun al corpului uman se formează în intestine.

Tulpina specială Lactobacillus acidophilus din ProCombo – marcă înregistrată sub denumirea La-14® – este înregistrată în American Type Culture Collection (ATCC) sub codul de identificare SD5212. Aceasta este inclusă în lista „Microorganisme cu istoric demonstrat în utilizarea în alimentația umană”. Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară (EFSA) a inclus-o în lista „Presumpția calificată de siguranță” (QPS).

Testele de laborator confirmă că tulpina La-14® din ProCombo îndeplinește toate criteriile stabilite de Organizația Mondială a Sănătății (OMS), care se referă la microorganismele benefice:

- Este rezistentă la mediul acid din stomac;
- Este rezistentă la sărurile biliare;
- Se atașează la celulele epiteliale intestinale;
- Creează colonii;
- Inhibă dezvoltarea bacteriilor patogene;
- Este rezistentă la unele dintre cele mai frecvente antibiotice.

Fructo-oligozaharidele cu catenă scurtă (FOS), și anume substanța patentată NutraFlora®, reprezintă niște carbohidrați (fibre) cu un conținut scăzut de calorii și sunt nedigerabile. Au capacitatea unică de a susține în mod selectiv creșterea și dezvoltarea microflorei benefice, mai exact doar a microorganismelor din speciile Lactobacillus și Bifidobacterium. Ținând cont că FOS nu sunt supuse digestiei și absorbției, acestea ajung intacte în intestinul gros. Acolo ele devin hrana, atât de necesară pentru supraviețuirea și viabilitatea bacteriilor benefice L.acidophilus din ProCombo.

TEHNOLOGIA DE ÎNCAPSULARE DUOCAP™

ProCombo este fabricat în Franța folosind tehnologia patentată DUOCAP™ (capsulă în capsulă) pentru combinarea și eliberarea în două etape a ingredientelor. Aceasta permite introducerea lichidelor în capsule gelatinoase dure fără nici un fel de prelucrare termică a substanței active. Astfel bacteriile „bune” sunt păstrate în viață și este garantată ajungerea lor cu succes la gazdă (mucoasa intestinală).

Capsulele gelatinoase DUOCAP™ sunt:

FĂRĂ SOLVENȚI; FĂRĂ CONSERVANȚI; FĂRĂ GLUTEN;
FĂRĂ ZAHĂR; FĂRĂ OMG.

200 bln CFU/g Lactobacillus acidophilus

INDICATIONS: ProCombo provides the optimal amount of live microorganisms of the patented strain Lactobacillus acidophilus La-14® – a whole 200 billion CFU/g. L. acidophilus is an essential part of the normal intestinal microflora of the person. The added special type fructo-oligosaccharides (NutraFlora®) supports the growth and activity of the “good” bacteria.

ACTION: ProCombo is a synbiotic – a synergic combination of the so-called “good” bacteria and the nutrients necessary for the development of their population. The synergistic relationships between the ingredients lead to the mutual reinforcement of their effects. Synergy is known as $1 + 1 = 3$.

The L. acidophilus contained in ProCombo is one of the best-studied bacterial strains, whose safety and effectiveness have been confirmed. It is an invariable part of the normal microflora of the human body.

Unhealthy lifestyle, intake of heavy drugs (such as antibiotics for example), as well as several other factors lead to an imbalance of the intestinal flora. The imbalance is associated with overgrowth of “bad” bacteria in the gut, which can cause diarrhea, constipation, abdominal pain cramps, bloating and rumbling in the bowels. For restoring the microbial balance an additional intake of “good” bacteria is recommended. In addition to digestive activity, the balance of intestinal microflora also favors the normal function of the immune system. Approximately 70–80% of the immune response in the human body is formed in the intestines.

The special strain of Lactobacillus acidophilus in ProCombo – a patented brand name La-14® – is registered with the American Type Culture Collection (ATCC) under identification code SD5212. It is included in the list of “Microorganisms with documented history of use in food, intended for humans”. The European Authority for food safety (EFSA) has listed it in “Qualified Presumption of Safety” (QPS).

Laboratory tests confirm that La-14® in ProCombo meets all the criteria of The World Health Organization (WHO), which refer to beneficial microorganisms:

- It is resistant to the acidic environment in the stomach;
- It is resistant to bile salts;
- Attaches to intestinal epithelial cells;
- Creates colonies;
- Competes with pathogenic (disease-causing) bacteria;
- It is resistant to some of the common antibiotics used.

Short-chain fructo-oligosaccharides (FOS), which are the patented substance NutraFlora®, are low-calorie, indigestible carbohydrates (fiber). They have the unique ability to selectively support growth and activity only of the beneficial intestinal microflora, more specifically only of the microorganisms from the genera Lactobacillus and Bifidobacterium. As FOS are not subject to digestion and absorption, they reach the colon intact. There they immediately become the food, so necessary for the survival and functioning of the beneficial L. acidophilus bacteria in ProCombo.

DUOCAP™ ENCAPSULATION TECHNOLOGY

ProCombo is manufactured in France as per the patented DUOCAP™ (capsule-in-capsule) technology for combination and dual release of ingredients. The technology allows liquids to be inserted in hard gelatin capsules without any thermal treatment of the active substance. That keeps the life of the “good” bacteria and guarantees that they reach the host (intestinal mucosa) successfully.

Gelatin capsules DUOCAP™ are:

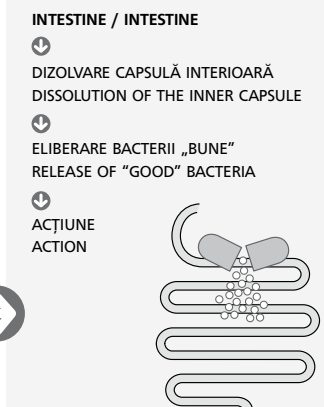
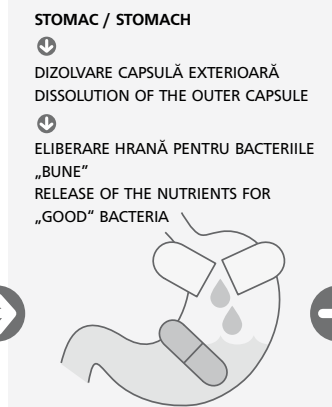
SOLVENT FREE; PRESERVATIVE FREE; GLUTEN FREE;
SUGAR FREE; GMO FREE.

DUOCAP™ ELIBEREAZĂ INGREDIENTELE ÎN DOUĂ ETAPE / DUOCAP™ DUAL RELEASE OF INGREDIENTS

ProCombo în DUOCAP™

are o cantitate stabilă dovedită de bacterii „bune” viabile din momentul sigilării capsulei până când aceasta este înghițită*. Cu DUOCAP™ substanțele active sunt protejate de mediul acid din stomac.

ProCombo in DUOCAP™ has a proven stable quantity of viable “good” bacteria since the moment of sealing the capsule until the intake*. With DUOCAP™ the active ingredients are protected against the acidic environment in the stomach.



*Gerova, Vanya, Ekaterina Radoilska. New studies on probiotic properties of microorganisms in the composition of the synbiotic ProCombo // GP News, 2016; 3 (190), 24–25.

Capsula specială Green

Acum ProCombo este într-o capsulă Green, care conține substanța specială clorofilină. Aceasta este derivată din clorofilă, care a fost extrasă din planta alfaifa. Clorofilina este un colorant natural, însă ea este mai cunoscută datorită efectelor sale pozitive asupra sănătății. Se consideră că aportul de clorofilină poate să influențeze controlul emisiilor mirosurilor corporale și activitatea intestinală. Administrarea clorofilinei este un punct important în ghidurile moderne pentru un stil de viață sănătos.

MOD DE UTILIZARE: 1 capsulă pe zi la aproximativ o oră – două după masă cu o cantitate suficientă de lichide (minim 1 pahar cu apă). În timpul tratamentului cu antibiotice se recomandă să fie administrat cu 2 ore înainte sau după antibiotic. Pentru persoanele sub 12 ani și adulții care întâmpină dificultăți de înghițire a capsulelor recomandăm formula pentru copii ProCombo baby. Aceasta se dozează sub formă de picături și conține cele trei tulpini Lactobacillus recomandate de gastroenterologii pediatri.

INGREDIENTE: glicerol (umectant); capsulă – hidroxipropilmetilceluloză (agent de îngroșare); celuloză microcristalină (agent de umplere); Lactobacillus acidophilus (L. acidophilus La-14®, 200 mld. UFC/g); Fructo-oligozaharide cu catenă scurtă (FOS, NutraFlora®); dioxid de siliciu (nano, agent antiaglomerant); complexe de cupru ale clorofilinelor și clorofilinei (colorant).

Compoziția dozei zilnice recomandate

	1 capsulă
BACTERII „BUNE” Lactobacillus acidophilus (La-14®, 200 mld. UFC/g)	75 mg
FIBRE Fructo-oligozaharide cu catenă scurtă (FOS, NutraFlora®)	65 mg

CONTRAINDICAȚII: nu sunt cunoscute.

CONDIȚII DE PĂSTRARE: la temperatura camerei (15° – 25°C), fără a se expune la lumina directă. A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor mici!

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic!

Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos.

UFC – unități formatoare de colonii.

PRODUS DE:

CAPSUGEL FRANCE SAS

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken, F-68027 Colmar, Cedex, France, pentru VITASLIM INNOVE Ltd., Sofia 1113, Bulgaria, Bd. Shipchenski Prohod, nr. 18, birou 802. Deținător notificare și distribuitor pentru România este Vitaslim SRL, Str. Nerva Traian nr. 3, etaj 9, birou 6, sector 3, București.
Tel.: +40 21 313 84 84, 0733 955 340.

PRODUCED BY:

CAPSUGEL FRANCE SAS

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken, F-68027 Colmar, Cedex, France, for VITASLIM INNOVE Ltd.; 18 Shipchenski Prohod Blvd., office 802; 1113 Sofia, Bulgaria. Distributor for Romania is Vitaslim SRL, Nerva Traian Street, No. 3, floor 9, office 6, District 3, Bucharest.
Phone: +40 21 313 84 84, 0733 955 340.

The special Green capsule

ProCombo is now in a special Green capsule containing the extraordinary substance chlorophyllin. It is a derivative of chlorophyll and is derived from the alfalfa plant. Chlorophyllin is a natural dye, but it is better known for its positive effects on he it is thought that chlorophyllin may be related to the control of the emission of body odors and bowel activity. Intake of chlorophyllin is a key point in modern guidelines for healthy living.

RECOMMENDED DAILY DOSE: 1 capsule daily, 1–2 hours after a meal with a sufficient amount of liquids (at least one glass of water). During antibiotic treatment, take at least 2 hours before or after the antibiotic intake. Children under 12 years of age or adults who have difficulty swallowing capsules should take ProCombo baby. It is dosed in drops and contains the three Lactobacillus strains recommended by paediatric gastroenterologists.

CONTENT: glycerol (humectant); capsule shell – hydroxypropyl methyl cellulose (glazing agent); microcrystalline cellulose (bulking agent); Lactobacillus acidophilus (La-14®, 200 bln CFU/g); Fructo-oligosaccharides (FOS, NutraFlora®); silicium dioxide (nano, anti-caking agent); copper complexes of chlorophylls and chlorophyllins (colour).

Content of the recommended daily dose

	1 capsule
„GOOD” BACTERIA Lactobacillus acidophilus (La-14®, 200 bln CFU/g)	75 mg
FIBRE Fructo-oligosaccharides (FOS, NutraFlora®)	65 mg

CONTRAINDICATIONS: There are no known contraindications.

STORAGE CONDITIONS: Keep at room temperature (15° – 25°C), do not expose to direct light. Keep out of the reach of children.

Do not exceed the recommended daily dose.

Do not use the product as substitute to the balanced diet.

CFU (Colony-forming unit) – a unit for viable bacteria which are able to form colonies.

DUOCAP™ and LICAP™ & logo are trademarks of Lonza or its affiliates

Notificare: Ministerul Sănătății, Centrul Regional de Sănătate Publică Timișoara, Certificat de Notificare seria AB, Nr.: 2984/2022

procombo.com

VITASLIM INNOVE