

# ProCombo

RO  
PROCOMBO  
SYMBIOTIC – PENTRU  
ECHILIBRUL FLOREI INTESTINALE  
supliment alimentar  
10 capsule • 873 mg

EN  
PROCOMBO  
SYMBIOTIC – FOR INTESTINAL  
MICROFLORA BALANCE  
dietary supplement  
10 capsules • 873 mg

## 200 mld UFC/g Lactobacillus acidophilus

**INDICAȚII:** ProCombo asigură echilibrul microflorei intestinale normale, furnizând o cantitate suficientă de culturi probiotice vii Lactobacillus acidophilus La-14 (200 mld UFC/g) și de fructo-oligozaharide prebiotice necesare pentru creșterea și dezvoltarea bacteriilor în tractul gastrointestinal uman. Este important a se păstra funcțiile tractului gastrointestinal prin menținerea proporției microorganismelor benefice.

Prezintă rezultate bune în următoarele direcții:

**REGLAREA MOTILITĂȚII INTESTINALE:** Probioticele sprijină activitatea intestinală prin crearea condițiilor favorabile pentru defecația normală.

**DIGESTIE SĂNĂTOASĂ:** Asigură procesarea eficientă a alimentelor, absorbția nutrienților și eliminarea periodică a deșeurilor rezultate în urma procesării.

**SPRIJINIREA FUNCȚIILOR TRACTULUI GASTROINTESTINAL DUPĂ ADMINISTRAREA DE ANTIBIOTICE:** Sprijină menținerea populației de bacterii benefice din tractul gastro-intestinal și ajută la reducerea efectelor adverse după administrarea antibioticelor.

**REGLAREA ECHILIBRULUI MICROBIAN ÎN TRACTUL GASTROINTESTINAL:** ProCombo sprijină starea de sănătate și reduce efectele adverse asupra organismului uman provocate de un stil de viață nesănătos, stres etc.

**ACȚIUNE:** ProCombo este un sinbiotic – o combinație sinergică de culturi probiotice Lactobacillus acidophilus și fructo-oligozaharide prebiotice cu catenă scurtă.

L. acidophilus este unul dintre cele mai benefice microorganisme (probiotic) pentru dezvoltarea florei intestinale normale. L. acidophilus aderă la celulele epiteliale ale mucoasei intestinale și încep să se înmulțească. De îndată ce probioticele se colonizează, ele creează un contact strâns cu sistemul imunitar intestinal (70% din sistemul imunitar uman este concentrat în tractul gastrointestinal), sprijinind astfel răspunsul imunitar. Aportul de L. acidophilus este benefic în cazul tulburărilor funcțiilor tractului gastrointestinal, după administrarea de medicamente și antibiotice, după diete, pentru persoanele adulte cu intoleranță la lactoză etc.

Fructo-oligozaharidele cu catenă scurtă (prebiotice) au un număr redus de calorii - carbohidrați nedigerabili - care stimulează creșterea normală și activitatea microflorei intestinale benefice. Ele trec prin stomac și intestinul subțire și ajung în intestinul gros fără a fi digerate sau absorbite. Acolo hrănesc selectiv doar bacteriile benefice, ca L. acidophilus. Prebioticul stimulează și facilitează adeziunea probioticelor la mucoasa intestinală și reproducerea florei benefice în intestine.

Prebioticele asigură activitatea vitală a microorganismelor probiotice și le ajută să supraviețuiască în mediul acid din stomac și în intestinul subțire, unde există concentrații mari de săruri biliare.

## TEHNOLOGIA DE CAPSULARE DUOCAP™

ProCombo este fabricat în Franța după tehnologia patentată DuoCap™ (capsulă în capsulă) de Capsugel pentru combinarea și eliberarea în două etape a ingredientelor. Această tehnologie permite introducerea lichidelor în capsule dure de gelatină fără niciun fel de prelucrare termică a substanței active. Astfel culturile probiotice se păstrează vii și se garantează ajungerea lor la mucoasa intestinală.

## 200 bln CFU/g Lactobacillus acidophilus

**INDICATIONS:** ProCombo ensures effective maintenance of the balance of the normal intestinal microflora. It produces a sufficient amount of live probiotic cultures Lactobacillus acidophilus La-14 (200 mld CFU) as well as prebiotic fructooligosaccharides needed for their growth and development in the human gastrointestinal tract. It is highly effective and supports the maintenance of the functions of the gastrointestinal tract and the proportion of the beneficial microorganisms in it.

ProCombo provides good results in the following aspects:

**REGULATION OF INTESTINAL MOTILITY:** Probiotics support the function of the intestine by creating favorable conditions for normal defecation.

**HEALTHY DIGESTION:** ProCombo ensures effective processing of the food (digestion), absorption of nutrients from it, and regular disposal of the residual waste after food is processed.

**RECOVERY OF THE FUNCTIONS OF THE GASTROINTESTINAL TRACT AFTER INTAKE OF ANTIBIOTICS:** It supports the recovery of the population of beneficial bacteria in the gastrointestinal tract, and the reduction of the side effects after intake of antibiotics.

**REGULATION OF THE MICROBIAL BALANCE IN THE GASTROINTESTINAL TRACT:** ProCombo supports the good health and reduces the adverse effects on the human body caused by unhealthy lifestyle, stress etc.

**ACTION:** ProCombo is a synbiotic – a synergic combination of probiotic cultures Lactobacillus acidophilus and prebiotic short-chain fructooligosaccharides. L. acidophilus is one of the most beneficial microorganisms (probiotic). It creates conditions for development of a normal intestinal flora. L. acidophilus adheres to the epithelial cells of the intestinal mucosa. As soon as the probiotics colonize it, they create a close contact with the intestinal immune system (70% of the human immune system is concentrated in the gastrointestinal tract), thus supporting the immune response. Intake of L. acidophilus is beneficial in case of disturbances of the gastrointestinal function, after intake of drugs and antibiotics, after dieting, for adults people with disturbed absorption of lactose in milk (lactose intolerance), etc.

Short-chain fructooligosaccharides (prebiotic) are low-calorie, non-digestible carbohydrates that promote the normal growth and activity of the beneficial intestinal microflora. They pass through the stomach and small intestine, and reach the large intestine without being digested or absorbed. After reaching their destination, they selectively nourish only beneficial bacteria such as L. acidophilus. The prebiotic facilitates the adhesion of probiotics to the intestinal mucosa and the reproduction of beneficial flora in the intestines.

Probiotics ensure the vital activity of the probiotic microorganisms and help them survive in the acid environment of the stomach and small intestine, in which there are high concentrations of bile salts.

## ENCAPSULATION TECHNOLOGY DUOCAP™

ProCombo is manufactured in France as per the patented DuoCap™ by Capsugel (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 probiotic cultures and guarantees that they reach the host (intestinal mucosa) successfully.

Capsulele gelatinoase DuoCap™ sunt:

fără solventi;  
fără conservanți;  
fără gluten;  
fără zahăr;  
fără OMG.

Gelatine capsules DuoCap™ are:

solvent free;  
preservative free;  
gluten free;  
sugar free;  
GMO free.

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

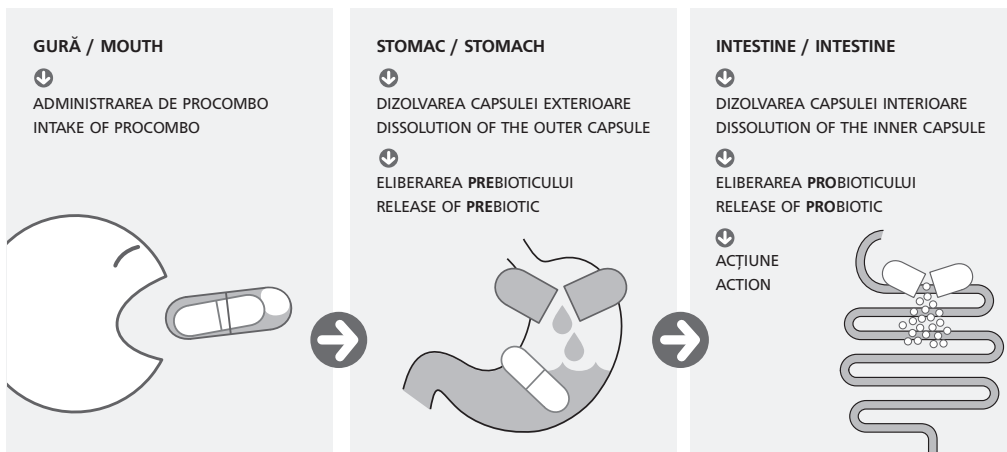
### Este demonstrat că

#### ProCombo în DuoCap™

are o cantitate stabilă de bacterii probiotice viabile din momentul încapsulării până la ingerarea acesteia. \* Cu DuoCap™ substanțele active sunt protejate de mediul acid din stomac.

#### ProCombo in DuoCap™

has a proven stable quantity of viable probiotic 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.

**MOD DE UTILIZARE:** 1 capsulă pe zi, după masă, cu o cantitate suficientă de lichid (cel puțin un pahar cu apă).

**COMPOZIȚIA** unei doze zilnice recomandate de 1 capsulă: Lactobacillus acidophilus La-14® – 75 mg/200 mld UFC/g; NutraFlora® (FOS/fructo-oligozaharide cu catenă scurtă) – 65 mg; Umectant: glicerol; Hidroxipropilmetilceluloză; Agent de umplere: Celuloză microcristalină, Dioxid de siliciu; Capsulă: Gelatină vegetală; Colorant: Dioxid de Titan (conține un produs pe bază de *lapte*).

**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 îndemână 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 – unitate de cultură probiotice viabile, capabile să formeze colonii

**RECOMMENDED DAILY DOSE:** 1 capsule daily after a meal with a sufficient amount of liquids (at least one glass of water).

**CONTENT** of recommended daily dose of 1 capsule: Lactobacillus acidophilus, from milk (L. acidophilus La-14®, 200 bln CFU/g) – 75 mg; Short-chain fructooligosaccharides (FOS 95 % short-chain NutraFlora®) – 65 mg. Additional ingredients: Humectant: Glycerol; Hydroxypropyl methyl cellulose; Anti-caking agent: Microcrystalline cellulose, Silicon dioxide; Capsule: Gelatin of plant origin; Colour: Titanium dioxide.

**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 probiotic cultures which are able to form colonies

PRODUS DE:

#### CAPSUGEL – FRANȚA

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken, F-68027 Colmar, Cedex, France, pentru Vitaslim Ltd., Sofia 1113, Bulgaria, Bd. Shipchenski Prohod, nr. 18, et. 8, birou 802. Distribuitor pentru România este Vitaslim SRL, Str. Nerva Traian, Nr. 1, Bl. K6, Sc. 2, Et. 1, Ap. 36, Sector 3, București. Tel.: +40 21 313 36 46.

PRODUCED BY:

#### CAPSUGEL – FRANȚA

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken, F-68027 Colmar, Cedex, France, for Vitaslim Ltd.; 18 Shipchenski Prohod Blvd., floor 8, office 802; 1113 Sofia, Bulgaria. Distribuitor for Romania is Vitaslim SRL, Nerva Traian Street, No. 1, bl. K6, entr. 2, floor 1, ap. 36, District 3, Bucharest. Phone: +40 21 313 36 46.

Notificare: Serviciul Național pentru Plante Medicinale, Aromatice și Produse ale Stupului (SNPMAPS), Nr.: 10194/2016

[procombo.com](http://procombo.com)

# ProCombo