

Lactoflora®

ProDigest

Supliment alimentar

Vă mulțumim că ați ales **Lactoflora ProDigest**.

Noi, Producătorii **Lactoflora**, considerăm că echilibrul microflorei intestinale, ce contribuie la menținerea stării de sănătate pe tot parcursul vieții, este deosebit de important. Microflora intestinală reprezintă totalitatea microorganismelor ce ne colonizează tractul gastrointestinal, cu un rol esențial în sănătatea noastră. Echilibrul microflorei intestinale este extrem de fragil. Dezechilibrul microflorei intestinale poate fi determinat de numeroși factori, începând cu administrarea de antibiotice, schimbarea alimentației, călătoriile, cu posibile consecințe pe termen scurt: disconfort abdominal, senzație de balonare, diaree, constipație și pe termen lung: favorizarea apariției astmului, alergiilor și afectarea eficienței răspunsului imun natural.

Suplimentarea dietei zilnice cu bacterii benefice, prietenoase cu tractul gastrointestinal, poate ajuta la restabilirea echilibrului acesteia.

Balonarea reprezintă acumularea de aer și gaze la nivel gastrointestinal și poate fi însoțită de simptome precum disconfort abdominal, flatulență, greață, senzație de plin după masă etc. În cazul apariției senzației de balonare, cauza ce o determină ar putea fi rezolvată printr-o acțiune duală: aportul suplimentar de enzime digestive și extracte vegetale ce susțin digestia și reechilibrarea florei intestinale.

Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele informații despre produs.

Lactoflora ProDigest este un produs simbiotic cu formulă originală și unică ce combină enzime digestive (protează, amilază, lipază și peptidază), un complex format din 9 tulpini de bacterii benefice (Lactobacili, Bifidobacterii), fibre nedigerabile (inulină) și extracte vegetale.

Lactoflora ProDigest conține:

- **Bacterii benefice vii** - sunt microorganisme vii ce se găsesc la nivelul intestinului. Suplimentarea cu bacterii benefice poate contribui la restabilirea echilibrului microflorei gastrointestinale, esențial pentru buna funcționare a tractului digestiv și a întregului organism. Avantajul combinației celor 9 tulpini de bacterii benefice constă în colonizarea tractului gastrointestinal cu un spectru larg de bacterii benefice vii, care respectă compoziția naturală a florei intestinale.
- **Enzime digestive** - macromolecule de origine proteică ce se regăsesc în organism cu rol în descompunerea macronutrienților din sistemul digestiv. Deficiența de enzime digestive se poate manifesta prin stare de rău după masă (de exemplu greață) și poate fi urmată de senzația de balonare. **Lactoflora ProDigest conține toate cele 3 tipuri de enzime digestive:** amilaze - care descompun carbohidrații; pepsină și protează - care ajută la descompunerea proteinelor; și lipaze - care ajută la descompunerea grăsimilor.
- **Inulină** - face parte din clasa fibrelor nedigerabile ce asigură suportul optim pentru dezvoltarea bacteriilor benefice vii.
- **Extracte vegetale** - cu efect benefic asupra digestiei:
 - Extractele de anason și mentă contribuie la funcționarea normală a tractului digestiv;
 - Extractul de coriandru susține procesul digestiv și ajută la normalizarea producției de gaze din tractul digestiv;
 - Extractul de fenicul susține sănătatea tractului digestiv.

W A L M A R K®

Dispatch note of print out packing material

W A L M A R K®

Pharma code: 5845

Design / Year:

2020

DTP operator / Studio:

Zuzana Kněšková / Internat

Proof numb. / Date 1. proof:

2 / 08.10.2024

Used printing material:

Woodfree uncoated paper 60 g

Special printing technology:

Used Colours: 1

Cut Size (mm):

146 x 177 mm

PANTONE 7696



Informații nutriționale:	Cantitate/2 cps.
Complex de bacterii benefice (9 tulpini): <i>Bifidobacterium bifidum</i> BB14 <i>Bifidobacterium breve</i> BR18 <i>Bifidobacterium longum</i> BL986 <i>Lactobacillus acidophilus</i> LA1063 <i>Lactocaseibacillus casei</i> LC122 <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> LP198 <i>Lactocaseibacillus rhamnosus</i> LRH113 <i>Lactococcus lactis</i> LLL970 <i>Streptococcus thermophilus</i> ST68	4,5 x 10 ⁹ UFC*
Enzime digestive (unități de activitate enzimatică) Protează 4.5 5200 HUT Protează 6.0 3200 HUT Amilază 2600 DU Lipază 1960 FIP Peptidază 640 HUT	80,0 mg
Anason (<i>Pimpinella anisum</i>) - extract de semințe min. 5:1 - 40 mg)	200,0 mg
Coriandru (<i>Coriandrum sativum</i>) - extract de semințe min. 5:1 - 40 mg)	200,0 mg
Mentă (<i>Mentha piperita</i>) - extract de plantă min. 4:1 - 40 mg)	160,0 mg
Fenicul (<i>Foeniculum vulgare</i>) - extract de semințe min. 5:1 - 40 mg)	200,0 mg
Inulină	60,0 mg

*UFC – Unități formatoare de colonii

Ingrediente: capsulă (hidroxipropilmetilceluloză); complex de bacterii (conține ingrediente din **lapte și soia**), complex de enzime, inulină din cicoare (fructooligozaharide), extract de: anason, coriandru, mentă, fenicul; agent antiaglomerant: stearat de magneziu. Nu conține gluten.

Mod de administrare: 1 capsulă de 2 ori pe zi, în timpul mesei.

Lactoflora ProDigest conține ingrediente de origine naturală și se poate folosi pe termen lung.

Atenție! A nu se depăși doza zilnică recomandată. Acesta este un supliment alimentar și nu este recomandat ca înlocuitor al unui regim alimentar variat, echilibrat și al unui mod de viață sănătos. A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor. A nu se administra copiilor cu vârsta sub 6 ani. A se păstra la loc uscat, ferit de lumină, la o temperatură sub 25°C.

Producător: WALMARK, a.s., Oldrichovice 44, 739 61 Třinec, Republica Cehă.

Distribuitor: STADA M&D SRL, Str. Sfântul Elefterie, nr. 18, Parte A, et. 1, sector 5, București, România.

www.stada.ro

www.lactoflora.ro



3102/L/2/ROM