

PROSPECT

Gastrozym capsule vegetale gastrorezistente

Ingrediente/capsulă:

Amestec de enzime digestive vegetale – 401,3 mg	
Amilază	8000 DU*
α - Galactozidază	300 GalU*
Protează	10000 HUT*
Bromelaină	120 GDU*
Lactază	3000 UI*
Celulază	100 CU*
Lipază	200 FIP*
Pectinază	20 Endo PGU*
Hemicelulază	15 HCU*

*Activitate enzimatică exprimată în unități specifice fiecărei enzime.

Alte ingrediente: capsula: hidroxipropilmetilceluloză, pectină; *agent de încărcare:* celuloză microcristalină; *agent de îngroșare:* talc; *agent antiaglomerant:* săruri de magneziu ale acizilor grași vegetali.

Proprietățile produsului:

Gastrozym este un supliment alimentar cu o combinație complexă de enzime ce digeră (descompun) carbohidrații, grăsimile, proteinele și fibre din plante de tipul celulozei. Acestea provin în mod exclusiv din surse vegetale. Produsul combină cele mai importante enzime digestive - amilaza, proteaza, lipaza, α – galactozidaza, bromelaina, lactaza, celulaza, pectinaza și hemicelulaza.

Capsulele vegetale gastrorezistente oferă o protecție suplimentară împotriva acidității gastrice și realizează eliberarea treptată și integrală a enzimelor digestive în intestinul subțire, asigurând astfel un proces digestiv complet și asimilarea benefică a nutrienților obținuți prin procesul de digestie.

Amilaza este responsabilă în a ajuta organismul să proceseze carbohidrații, cum ar fi amidonul, glicogenul și polizaharidele în unități mai mici.

Lipaza este enzima de hidrolizare a grăsimilor. Aceasta descompune lipidele, stimulează secreția biliară și îmbunătățește utilizarea grăsimilor.

Proteaza intervine în digestia proteinelor din alimentație până la stadiul de aminoacizi, molecule simple ce pot fi ușor asimilate de organism.

Celulaza ajută la digestia celulozei – fibră insolubilă ce se găsește în fructe, legume, cereale. Înlătură senzația de preaplin și reduce balonarea cauzată de fermentația celulozei.

Hemicelulaza alături de celulază și pectinază contribuie la digestia fructelor și legumelor.

α -Galactozidaza are un rol deosebit de important în digestia carbohidraților complecși, a glicolipidelor și glicoproteinelor, diminuând balonarea.

Lactaza digeră lactoza din produsele lactate în galactoză și glucoză, zaharuri simple ce sunt ușor absorbite de organism. Previne balonarea, diareea și crampele abdominale după consumul de lapte și lactate.

Bromelaina reprezintă un complex de enzime proteolitice de origine vegetală ce susține acțiunea proteazei. Mai are efecte analgezice și antiinflamatoare. Îmbunătățește simptomatologia în diaree.

Pectinaza asigură digestia pectinei din coaja legumelor și fructelor, gemuri și jeleuri, echilibrează flora intestinală, susține sănătatea și motilitatea intestinală.

Mod de utilizare:

Intern. Adulți, câte o capsulă în timpul mesei sau imediat după masă.

Condiții de păstrare:

A se păstra la loc uscat, ferit de lumină, la temperaturi sub 25 °C.

Precauții:

Suplimentele alimentare nu trebuie să înlocuiască un regim alimentar variat, echilibrat și un mod de viață sănătos.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

A se consuma, de preferință, înainte de sfârșitul perioadei de valabilitate inscripționată pe ambalaj.

Nu se recomandă administrarea la pacienții cu probleme de coagulare sau care urmează tratamente cronice cu acenocumarol, clopidogrel.

Hipersensibilitate la componentele produsului.

Producător:

Î.C.S. EUROFARMACO S.A.

MD-6826, șos. Chișinău-Hîncești, 10, s. Sociteni, r-nul Ialoveni,
Republica Moldova, tel./fax: (+373) 26 87 60 63.

Deținător notificare și Distribuitor:

S.C. ROPHARMA LOGISTIC S.A.

Str. Iuliu Maniu, 55, et.2, Brașov, România, tel.: 026/ 854 72 30

www.ropharma.ro

Notificare nr.: AD 3127/21.03.2022