

EsenBak®

INTENS

10 milijardi CFU
friendly bacteria
10 probiotičkih sojeva
10 kapsula

10/10/10

Dijetetski proizvod, dodatak ishrani

EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10 je dodatak ishrani na bazi sojeva iz rodova *Bifidobacterium* i *Lactobacillus* koji doprinose pravilnoj funkciji digestivnog sistema.

Probiotici

Probiotici su živi mikroorganizmi koji primenjeni u adekvatnim količinama ostvaruju povoljne efekte na zdravlje ljudi. Nalaze se u crevima, gde čine deo prirodne crevne flore, odnosno, mikrobiote.

Mikrobiota creva ima značajnu metaboličku, imunološku i protektivnu funkciju i važna je za pravilno varenje i funkcionisanje imunog sistema, zaštitu od patogena, resorpciju hranljivih sastojaka, energetsku ravnotežu i, generalno, zdravlje čitavog organizma.

Kada se njena ravnoteža naruši zbog upotrebe antibiotika, različitih bolesti, stresa, pa i usled samog procesa starenja, organizam postaje podložniji bolestima i drugim promenama.

EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10 probiotik sadrži bifidobakterije i laktobacile, najznačajnije probiotske bakterije creva, čija je primena indikovana u stanjima kada je ravnoteža crevne flore narušena.

EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10 sadrži kombinaciju 10 efikasnih, bezbednih, genetski identifikovanih i ispitanih sojeva laktobacila i bifidobakterija i predstavlja optimalno rešenje za uspostavljanje balansa crevne mikrobiote kod dece i odraslih.

Probiotski sojevi u **EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10** probiotiku su proizvedeni specijalnom, patentiranom tehnologijom koja osigurava izuzetnu stabilnost 10 milijardi viabilnih bakterija po dozi, čime se ostvaruje snažno dejstvo i maksimalna efikasnost proizvoda.

Svi prisutni sojevi su ispitani na otpornost na dejstvo antibioticika, želudačne kiseline i žučnih soli.

Zahvaljujući svojim antimikrobnim, imunomodulatornim i antioksidativnim efektima, ovi probiotski sojevi pomažu u otklanjanju stomačnih tegoba i jačaju imunitet. Njihovom metaboličkom aktivnošću u crevima se poboljšava apsorpcija vitamina i ostalih hranljivih materija i dolazi do stvaranja sredine koja sprečava rast patogenih bakterija.

Istraživanja su pokazala da pored uticaja na zdravlje digestivnog trakta, sojevi *Lactobacillus rhamnosus* Lr-G14, *Lactobacillus paracasei* LPc-G110, *Lactobacillus reuteri* LR-G100 i *Lactobacillus acidophilus* LA-G80 ostvaruju i antialergijsko dejstvo, dok *Lactobacillus rhamnosus* Lr-G14 ispoljava povoljne efekte kod atopijskog dermatitisa i ekcema i doprinosi bržem oporavku kod respiratornih infekcija.

EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10 probiotik se primenjuje kod dijareje, konstipacije, pada imuniteta, alergija i drugih stanja izazvanih poremećajem balansa mikrobiote creva. Takođe, doprinosi ublažavanju simptoma kod sindroma iritabilnog kolona i inflamatornih bolesti creva. Namjenjen je odraslima i deci od navršene treće godine.

Preventivna primena **EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10** probiotika se preporučuje uz terapiju antibioticima i drugim lekovima koji narušavaju ravnotežu crevne flore, pre i tokom putovanja, pri promeni načina ishrane i za održavanje zdravlja i zaštitu digestivnog trakta.

EsenBak® PRO&BYO Intens 10/10/10 kapsule su zaštićene ALU-ALU blister pakovanjem koje pruža superiornu zaštitu živim probiotskim kulturama od svjetlosti, vlage i kiseonika, čime se garantuje dodatna stabilnost i efikasnost proizvoda.

Aktivni sastojci:	1 kapsula sadrži:	100 g proizvoda sadrži:
<i>Bifidobacterium breve BB-G95</i>	8 mg (<i>Bifidobacterium species</i> ≥2.80 milijardi CFU)*	0.1 g
<i>Bifidobacterium bifidum BB-G90</i>		0.2 g
<i>Bifidobacterium animalis subsp. lactis BL-G101</i>		1.0 g
<i>Bifidobacterium longum subsp. longum BL-G301</i>		0.2 g
<i>Bifidobacterium longum subsp. infantis BI-G201</i>		0.1 g
<i>Lactobacillus acidophilus LA-G80</i>	17 mg (<i>Lactobacillus species</i> ≥7.20 milijarde CFU)*	0.3 g
<i>Lactobacillus plantarum Lp-G18</i>		1.0 g
<i>Lactobacillus rhamnosus Lr-G14</i>		1.0 g
<i>Lactobacillus paracasei LPc-G110</i>		0.9 g
<i>Lactobacillus reuteri LR-G100</i>		0.2 g

Ukupni potencijal u trenutku proizvodnje: ≥10.00 milijarde CFU

Ukupni potencijal: ≥13.00 milijarde CFU

*Nutritivna referentna vrednost nije ustanovljena

Sastojci: preželatinizirani skrob; krompirov skrob; želatinska kapsula; sredstvo protiv zgrudavanja –magnezijum stearat; *Bifidobacterium animalis subsp. lactis* BL-G101; *Lactobacillus plantarum* Lp-G18; *Lactobacillus rhamnosus* Lr-G14; *Lactobacillus paracasei* LPc-G110; *Lactobacillus acidophilus* LA-G80; *Bifidobacterium bifidum* BB-G90; *Bifidobacterium longum subsp. longum* BL-G301; *Lactobacillus reuteri* LR-G100; *Bifidobacterium breve* BB-G95; *Bifidobacterium longum subsp. infantis* BI-G201.

Nutritivne informacije:	100g proizvoda prosečno sadrži:	1 kapsula prosečno sadrži:
Energetska vrednost (kJ/kcal)	1627.9/389.1	9.69/2.32
Masti (g)	1.16	0.007
- od kojih zasićene masne kiseline (g)	<0.1	<0.001
Ugļjeni hidrati (g)	80.88	0.48
- od kojih šećeri (g)	<1.0	<0.01
Proteini (g)	13.78	0.08
So (g)	0.51	0.003

Način upotrebe: Odrasli i deca starija od 6 godina: Popiti 1 kapsulu sa čašom vode.

Deca starosti od 3 do 6 godina, kao i osobe koje imaju problema sa gutanjem kapsula: Jedna kapsula dnevno.

Nakon otvaranja kapsule, sadržaj se može pomešati sa malo tečnosti ili hrane i upotrebiti.

Napomene: Dodaci ishrani nisu zamena za raznovrsnu i uravnoteženu ishranu i zdrav način života. Preporučena dnevna doza se ne sme prekoračiti. Čuvati van domaćaja dece.

Upozorenja: Proizvod ne treba da koriste preosetljive na bilo koji sastojak. Trudnice i dojilje bi pre upotrebe trebalo da konsultuju lekara. Nije namenjeno deci mlađoj od 3 godine.

Način čuvanja: Čuvati u originalnom pakovanju, na suvom i tamnom mestu, na temperaturi do 25°C.

Rok upotrebe: 2 godine

Pakovanje: Kutija sa 10 kapsula u alu blister pakovanju.

Proizvodač: Za Esensa d.o.o., Viline vode bb, Beograd, Republika Srbija, proizvodi BioGrowing Co., Ltd., PRC

Zemlja porekla: PRC

Uvoznik za Srbiju: Esensa d.o.o., Viline vode bb, Beograd, Republika Srbija

Informacije možete dobiti besplatnim pozivom iz Srbije na broj: **0800 200 300** ili putem e-mail-a: informacije@esensa.rs

