

## Flonivin<sup>®</sup> plus kapsule

### Dodatak ishrani

Aktivni sastojci	u 1 kapsula	%NRV* (u 3 kapsule)
<i>Saccharomyces boulardii</i> i <i>Bifidobacterium bifidum</i>	najmanje 5 x 10 <sup>9</sup> cfu	/
Cink (cink-acetat)	5 mg	150

\* NRV – nutritivna referentna vrednost

Sastojci: *Saccharomyces boulardii*; kukuruzni skrob; zgušnjivač: hidroksoipropilmetilceluloza; *Bifidobacterium bifidum*; cink-acetat; sredstva protiv zgrudvavanja: talk, silicijum-dioksid; boje: titan-dioksid i brilijant plava FCF.

**1 Flonivin<sup>®</sup> plus kapsula sadrži najmanje 5 milijardi korisnih probiotičkih ćelija *Saccharomyces boulardii* i *Bifidobacterium bifidum* i 5 mg cinka.**

**Proizvod je namenjen normalnom funkcionisanju digestivnog sistema i normalnoj funkciji imunog sistema.**

Probiotici mogu da se definišu kao mono ili mešovita kultura živih mikroorganizama koji uneti u preporučenoj količini u organizam domaćina (ljudi i životinja) poboljšavaju njegovo zdravlje, prvenstveno normalizacijom crevne mikroflore. Creva naseljava oko 100 triliona “prijateljskih” bakterija, pri čemu 95% pripada bakterijama mlečne kiseline, koje su neophodne za odvijanje osnovnih fizioloških i biohemijskih procesa u čovečjem organizmu.

Osnovne osobine probiotičkih sojeva za humanu upotrebu:

- poseduju antimikrobno dejstvo
- otporni su na kiselu sredinu u želucu i na žučne soli
- prijanjaju na površinu crevne sluzokože
- bezbedni su po zdravlje

Većinom su to bakterije mlečne kiseline koje pripadaju sledećim rodovima nesporogenih bakterija: *Lactobacillus*, *Bifidobacterium*, *Leuconostoc*, *Pediococcus*, *Lactococcus*, *Enterococcus* i *Streptococcus*, sporogene bakterije *Bacillus* sp, kao i neki sojevi gljivica *Saccharomyces* sp.

Flonivin<sup>®</sup> plus kapsule su kombinacija dve probiotičke kulture *Saccharomyces boulardii* i *Bifidobacterium bifidum*. Sojevi su otporni na kiselu sredinu želuca i na žučne soli. *Saccharomyces boulardii* poseduje prirodnu rezistenciju na antibiotike. Sprečavaju rast štetnih bakterija kao što su *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* i *Clostridium difficile*.

## Dejstvo

Probiotici naseljavaju sluzokožu creva i time sprečavaju prijanjanje štetnih bakterija. Sintetišu antimikrobne materije koje sprečavaju rast i razmnožavanje štetnih mikroorganizama. U njihovom nedostatku, zbog povećanog alkaliteta sredine, dolazi do razmnožavanja štetnih bakterija i nastanka različitih smetnji u varenju.

Poznato je i da inhibiraju/blokiraju aktivnost enzima koji učestvuju u pretvaranju nitrata u štetne, toksične i karcinogene nitrozoamine.

Skraćuju trajanje i intenzitet dijareja kod crevnih infekcija, kod upotrebe antibiotika i putničke dijareje. Zato se Flonivin® plus kapsule posebno preporučuju za normalizaciju crevne mikroflore posle upotrebe antibiotika kao i za poboljšanje opšteg imuniteta organizma.

Preporučuje se korišćenje najmanje 7 dana pred putovanje, kako bi se u crevima povećao broj probiotičkih kultura, u cilju zaštite od putničke dijareje ili trovanja hranom.

Cink smanjuje težinu i trajanje dijareje i dodatno jača imunitet, tako što pomaže obnavljanje sluzokože i funkcije creva.

Flonivin® plus kapsule se preporučuju:

- za normalizaciju crevne mikroflore posle upotrebe antibiotika,
- za poboljšanje imuniteta celog organizma,
- kod akutnih dijareja,
- kod upornih zatvora.

## Način primene

**Odrasli i deca iznad 3 godine:** Popiti 1-3 kapsule dnevno, bez žvakanja i uz dovoljnu količinu tečnosti.

Za normalizaciju crevne mikroflore tokom i nakon upotrebe antibiotika koristiti 1 kapsulu dnevno, u trajanju od 7-10 dana, 2 sata nakon uzimanja antibiotika.

U slučaju akutnih dijareja koristiti 1-3 kapsule dnevno.

## Napomena

Dodaci ishrani se ne mogu koristiti kao zamena za raznovrsnu i uravnoteženu ishranu.

## Upozorenje

Ne sme se prekoračiti preporučena dnevna doza.

Proizvod ne smeju da koriste osobe preosetljive na bilo koji sastojak proizvoda.

Kada se proizvod Flonivin® plus, kapsule uzima uz oralnu antibiotsku terapiju, treba ga uzeti 2 sata posle primenjene doze antibiotika.

Primena proizvoda se ne preporučuje kod osoba nakon hirurških operacija, kod imunokompromitovanih osoba, osoba na imunosupresivnoj terapiji, uključujući i pacijente sa alograftom, kod osoba sa krvavom dijarejom, sa oboljenjima jetre, kao i kod osoba sa centralnim venskim kateterom.

Trudnice, dojilje, kao i osobe koje boluju od kancera i poremećaja digestivnog trakta Flonivin® plus kapsule mogu koristiti uz prethodnu konsultaciju sa svojim lekarom.

### **Interakcije sa lekovima**

Cink može da smanji terapijski efekat tetraciklina (npr. doksiciklina) i hinolona (npr. ciprofloksacina). Da bi se izbegle interakcije lekova i cinka, Flonivin® plus kapsule treba uzimati najmanje 2 sata pre ili posle uzimanja navedenih lekova.

### **Način čuvanja**

Čuvati na temperaturi do 25 °C u originalnom pakovanju, zaštićeno od svetlosti i vlage.  
Čuvati van domašaja dece.

### **Rok upotrebe**

Ne sme se koristiti posle isteka roka upotrebe označenog na pakovanju.

### **Pakovanje**

10 kapsula

**Nosilac upisa u bazu podataka Ministarstva zdravlja Republike Srbije**  
Galenika a.d., 11080 Beograd, Batajnički drum b.b.

Proizvedeno u Republici Srbiji

