

# BIOPROTECT 200mg

5x 10<sup>9</sup> jtk./ g

- 1.Continut
- 2.Indicatii
- 3.Proprietati si mod de utilizare
- 4.Dozare
- 5.Conditii de depozitare
6. Informatii suplimentare

## 1. Fiecare capsula contine:

Probiotice 5 000 000 000 cfu	
Lactobacillus acidophilus	
Enterococcus faecium	
Bifidobacterium longum	
Lactobacillus rhamnosus	
Oligosaccharide mannano	100mg
Fructooligosaccharide	100 mg

## 2. Indicatii:

Produsul se recomanda in tratarea cainilor si pisicilor care sufera de tulburari ale microflorei gastrointestinale, cauzate de diaree, terapii cu antibiotice sau deparazitari interne si a animalelor in crestere predispuise la constipatie.

## 3. Proprietati si mod de utilizare:

**Lactobacillus acidophilus+ Enterococcus faecium + Bifidobacterium longum +Lactobacillus rhamnosus** in cantitate totala de 5x 10<sup>9</sup> cfu/ g au fost selectionate datorita proprietatilor benefice foarte bine cunoscute.

Sunt componenti normali ai microflorei gastrointestinale care printr-un numar crescut de bacterii in intestine, stimuleaza productia de acizi grasi in lantul scurt( acizi acetici si lactici) acizi ce reprezinta o sursa suplimentara de energie pentru celulele intestinale. Faciliteaza absorbtia ionilor care reduc riscurile diareei, formeaza produsul final metabolizat si inhiba dezvoltarea anumitor bacterii patologice, ex *E Coli* sau *Salmonella Sp.*

**Fructooligosaccharidele** sunt prebiotice care reprezinta nutrienti naturali pentru probiotice si nu pot fi utilizate de catre bacteriile daunatoare. Prebioticele scad nivelul Ph- ului din fecale, ceea ce stimuleaza aparitia bacteriilor benefice pentru tractul gastrointestinal si in acelasi timp stopeaza cresterea bacteriilor daunatoare cum ar fi *Clostridium perfringens*. De asemenea prebioticele imbunatatesc consistenta fecalelor, fara insa a le modifica volumul, inhiba productia endotoxinelor si reduc cantitatea de materie putrescenta din intestin.

**Oligosaccharidele mannano** blocheaza spatiile unde bacteriile daunatoare se fixeaza pe celulele epiteliale intestinale datorita capacitatii de adeziune, lucru ce previne cresterea

concentratiei de bacterii patogene in intestine. Sunt responsabile si cu cresterea numarului de anticorpi IgA in colon si plasma, contribuind la consolidarea sistemului imunitar congenital a tractului gastrointestinal.

## 4. Dozare:

### Tratament antibiotic:

1 capsula pe zi ( pana la 7 zile de la finalizarea tratamentului)

**Pentru animale in crestere-** 1 caps/ zi, timp de 20 zile

**Diaree, predispozitie la constipare-** 2 caps/ zi, timp de 10 zile

**Dupa deparazitari interne** - 1 caps/ zi, timp de 7 zile

Capsulele pot fi administrate direct in gura animalului sau pot fi amestecate cu hrana acestuia. Animalul trebuie sa aiba la dispozitie apa proaspata in permanenta.

## 5. Conditii de depozitare:

A se depozita in loc ferit de umezeala, la temperatura camerei.

## 6. Informatii suplimentare:

### Compusi analitici:

Proteina -0,92%, cenusa -0,40%, grasime -0,55%, fibre - 35,44%, umiditate -3,94%.

### Ambalaj:

BioProtect este disponibil in doua tipuri de ambalaje in functie de numarul de capsule.

BioProtect 20 capsule / 2 blistere

BioProtect 60 capsule / 6 blistere

### Producator:

**Vet Planet Sp.oz.o**

Ul. Staszica 20A/3,05-092tomianki, www.vetplanet.pl

Numar de identificare: PL 1417435p

### Distribuitor:

**SC CITY VET HEALTH SRL**

Str Amurgului, Nr. 63H, Popesti- Leordeni

Tel/ fax : 031/ 436.7916/ 5

**Va rugam sa contactati medicul veterinar inainte de recomandarea sau folosirea acestui produs, deoarece pot aparea schimbari de dozaj sau mod de folosire in functie de simptomele individuale.**

