

Biomin® IMBO

Biomin® IMBO pomaže u uspostavljanju, održavanju i stabilizaciji korisne mikroflore creva. Otpornost na infekciju kod životinja je poboljšana zahvaljujući kombinovanom uticaju probiotika, prebiotika i sastojaka korisnih za zdravlje životinje. Zahvaljujući tome, hranjive materije u organizmu se ne moraju trošiti na aktiviranje imunog sistema, već se usmeravaju u rast i proizvodnju.

Mlade životinje su visoko osetljive na infekcije zbog slabe razvijenosti crevne flore i nezrelog imunog sistema, što rezultira slabim performansama. Da bi se pružio otpor patogenim mikroorganizmima, veoma je važno prisustvo zaštitne crevne mikroflore i optimalan nespecifični imuni sistem.

Način dejstva

- Probiotik soj Enterococcus faecium ograničava razvoj patogenih bakterija i razvija se korisna mikroflora.
- Prebiotik FOS (frukto-oligosaharidi) selektivno stimulišu rast korisnih Bifidobakterija u debelom crevu ("bifidogenski efekat") i time potiskuju patogene mikroorganizme.
- Fragmenti ćelijskog zida jačaju urođeni imuni sistem. Modifikuju značajne ćelije imunološkog sistema i time jačaju otpornost na infekcije. Fragmenti ćelijskog zida takođe blokiraju receptorska mesta i sprečavaju vezivanje patogenih bakterija u crevu.
- Fikofitne materije se dobijaju iz morskih algi. Zajedno sa fitogenim materijama jačaju anatomsku barijeru protiv invazije patogenih bakterija.

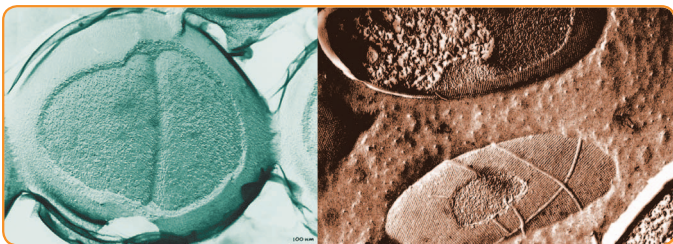
Najvažnije prednosti:

- Brzo uspostavljanje i stabilizacija zaštitne mikroflore creva
- Kompetitivno isključivanje enteričnih patogenih bakterija
- Poboljšanje prirasta i konverzije hrane
- Smanjenje mortaliteta
- Nema negativnih nuspojava, nema karencu



BIOMIN GmbH, A-3130 Herzogenburg
Industriestrasse 21, AUSTRIA,
Tel: +43 2782 803 0, Fax: +43 2782 803 30
e-Mail: office@biomin.net
www.biomin.net


VINFEED d.o.o.
21000 Novi Sad, Srbija • Somborska 57
Tel: +381 21 6300766 • Mobile: +381 65 4748056
www.vinfeed.com



Komponente
Probiotik, fragmenti ćelijskog zida



Komponente
Fikofitne materije, Prebiotik

Primena:

Biomin® IMBO se umešava direktno u kompletne krmne smeše

- Za mlade životinje
- U slučaju povećane opasnosti od infekcije
- U slučaju povećanih uginuća

Doziranje:

	Period	Standardna doza (kg/ton)	Povećana opasnost od infekcije (kg/ton)
Živila	Starter period	1.0	1.5
	Grover period	0.5	1.0
	Finišer period	0.25	0.5
Koke nosilje		0.5	1.0
Telad		1.5	2.0
Prasad		1.0	2.0
Krmače		1.0	2.0

Karenca: nema

Bezbednost: Nisu potrebne posebne preventivne mere

Pakovanje: 25 kg u kutijama

Trajnost i čuvanje:

Biomin® IMBO se mora čuvati na hladnom i suvom mestu u originalnom pakovanju. Minimalna trajnost je 12 meseci od datuma proizvodnje pod odgovarajućim uslovima čuvanja.