

VeyFo®

# Veyxol® B-Phos

Fosfor/Vit. B<sub>12</sub>  
Mineralna otopina  
Energetska otopina



Formulacija za profesionalce koji  
traže vrhunsku učinkovitost



## Sastav proizvoda

Otopina sa natrij fosfatom, natrij kloridom i glukozom.

### 1000 ml sadrži:

50,000 µg Vitamina B<sub>12</sub>, fosforu kiselinu (E338), natrij sorbat (E202) i aromatizirani premiks "Butafosan 100 GL Sensoric".

## Opis proizvoda

VeyFo® Veyxol B-Phos – izvrsna biodostupnost organski vezanih komponenti proizvedenih po standardima najviše kvalitete- proizvodnja se odvija u posebnim sterilnim prostorijama (germ-free). Može se davati pojedinim životinjama, kao i grupi životinja putem hrane i vode.

## Nutritivna fiziološka uloga

S obzirom na važnost i biološke funkcije pojedinih hranjivih tvari i mikronutrijenata, sljedeće informacije su prenesene iz stručne literature i (između ostalog) iz AWT serije "Vitamini i amino kiseline u prehrani životinja".

**Fosfor-** gradivna tvar kostiju, pufer u krvi i stanicama, važna komponenta nukleinskih kiselina i raznih lipoida i proteida. Potreban za proizvodnju, skladištenje i korištenje energije, olakšava funkciju hormona. Nedostatak fosfora dovodi do smanjenja unosa hrane, usporenog rasta, smanjenog prinosa mlijeka i na kraju (energetski poremećaji metabolizma) do reproduktivnih poremećaja, rahičica (neadekvatne mineralizacije kostiju) i osteoporoze. Krhke kosti (uklanjanje Ca i P iz kostura) mogu biti uzrokovane nedostatkom fosfora, kao i vitamina D3 ili nedostatkom kalcija (svinje, perad).

Poremećaji ravnoteže kiselina (npr. u slučaju acidoze) i porođajne pareze mogu dovesti do niske razine fosfata (<5,0 mg anorganskog P po 100 ml seruma).

U cilju održivog utjecaja na okoliš kroz izlučivanje izmetom, formulacija je učinjena tako da se prilikom unosa u stanice gubi vrlo malo fosfora. To se postiže na vrlo pouzdan način organskim spojevima kao što su Na-dimetilamino-fosfonat (toldimfos) ili natrij-butiamino-fosfonat (butafosfan).

**Vitamin B12 (cijanokobalamin)** ima ulogu u stvaranju krvi i rastu, služi za formiranje dva koenzima: 5- desoksiadenilkobalamina koji je važan za iskorištavanje propionske kiseline što dovodi do stvaranja glukoze i laktaze u preživača, i metilkobalamina, potrebnog za reakcije metilacije, među ostalima u metabolizmu metionina.

Deficit vitamina B12 dovodi do promjena u broju eritrocita, do poremećaja u metabolizmu proteina, nervnih poremećaja, kožnih infekcija, poremećaja rasta i loše konverzije hrane.

**Glukoza** je biološki i energetski vrijedan nutrijent koji pripada porodici monosaharida.

### Preporuke za uporabu i doziranje

VeyFo® Veyxol B-Phos daje se kao dodatak prehrani prije, tijekom i nakon perioda u kojem postoji povećana potreba i povećano opterećenje organizma, poput poroda, odbića, transporta, velikih temperturnih oscilacija, promjena prehrane i dr.

Konji i goveda	10 – 50 ml
Telad i ždrebadi	5 – 25 ml
Svinje, ovce, koze	3.5 – 15 ml
Psi	0.5 – 5 ml
Mačke, kunići i mali glodavci	0.5 – 2.5 ml
Primjena putem vode za piće:	0.2 – 1.0 ml/litre
Primjena putem mokro-suhih hranilica (odojci):	0.5 – 1.5 ml/litre vode
Perad, u vodi za piće:	0.5 – 1.0 ml/litre vode

**Životinje visokih odlika zahtijevaju optimiziranu hranidbu. Želimo da u tome budete uspješni i dajemo naš maksimum da bi to postigli.**

Svi sastojci sadržani u VeyFo® Veyxol B-Phos su dobro poznati u hranidbi životinja. Oni se također koriste kao dodaci hranidbi, kao i za parenteralnu prehranu kod ljudi. Kvaliteta proizvodnje zadovoljava najviše kriterije čistoće. Mi proizvodimo naše proizvode sterilno čime se postiže dug rok trajanja, kao i primjena bez problema.

### Veličina pakovanja

100 ml boćica, 250 ml boćica

### Posebne mjere pri čuvanju

Držati izvan pogleda i dohvata djece.

Čuvati pri temperaturi do 20 °C.

Rok valjanosti poslije prvog otvaranja unutarnjeg pakovanja: najmanje 6 mjeseci.

Rok valjanosti od datuma proizvodnje: 24 mjeseca.

Veyx-Pharma is GMP- and QS-certified.

Veyx-Pharma GmbH · Soehreweg 6 · 34639 Schwarzenborn · Germany

CVA d.o.o. · Tel. +385-(091)4655112 · Fax +385-(01) 6604031 ·  
E-Mail [cva@cva.hr](mailto:cva@cva.hr) Web: [www.veyx.hr](http://www.veyx.hr)

01/2016