

**ZĀĻU APRAKSTS**  
**V/NRP/01/1332**

**1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS**

**Biocan DHPPI inj. sicc. ad us. vet. dzīva liofilizēta vakcīna suņiem**

**2. KVALITATĪVAIS UN KVANTITATĪVAIS SASTĀVS**

Liofilizēta vakcīna satur -

**Aktīvās vielas:**

suņu mēra vīruss	ne mazāk kā $10^{3,0}$ TCID <sub>50</sub>
suņu kontagiozā laringotraheīta vīruss	ne mazāk kā $4 \times 10^{3,0}$ TCID <sub>50</sub>
suņu parvovīruss	ne mazāk kā $10^{4,5}$ TCID <sub>50</sub>
suņu parainfluenes vīruss	ne mazāk kā $10^{3,0}$
lizējošā vide līdz 1 ml	

**Komplektā:**

Šķīdinātājs (ūdens injekcijām) 1 ml

**3. ZĀĻU FORMA**

Dzīva liofilizēta vakcīna

**4. KLĪNISKĀ INFORMĀCIJA**

**4.1. Mērķa sugas**

Suņi

**4.2. Lietošanas indikācijas, norādot mērķa sugas**

Suņu aktīvai imunizācijai pret mēri, infekciozo hepatītu, infekciozo laringotraheītu, parvovīrusa infekciju un parainfluenci.

**4.3. Kontrindikācijas**

Drudzis.

**4.4. Īpaši brīdinājumi**

Nav

**4.5. Īpaši piesardzības pasākumi lietošanā**

**Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem**

Vakcinēt drīkst tikai klīniski veselus dzīvniekus. Dzīvnieku dehelmentizācija ir jāveic vismaz 10 dienas pirms vakcinācijas. Vienu nedēļu pēc vakcinācijas dzīvniekus nepakļaut fiziskai slodzei.

Vakcīna jāizlieto nekavējoties pēc atšķaidīšanas.

**Piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura lieto veterinārās zāles dzīvnieku ārstēšanai**

Nav.

#### 4.6. Iespējamās blakusparādības (biežums un bīstamība)

Nav zināmas.

#### 4.7. Lietošana grūsnības, laktācijas laikā

Vakcīnas nelabvēlīga iedarbība uz grūsnām vai zīdošām kucēm nav zināma.

#### 4.8. Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi

Vakcīnu Biocan DHPPi var lietot atsevišķi vai vienlaicīgi ar citām Biocan vakcīnām, saskaņā ar vakcīnu lietošanas shēmu, vai lietot kombinācijā ar šķidrajām vakcīnām Biocan (LR, L, C, R).

#### 4.9. Devas un lietošanas veids

Deva: 1ml subkutāni, neatkarīgi no dzīvnieka vecuma ķermeņa svara vai šķirnes, sākot no 6 nedēļu vecuma.

Ievadīšanas veids – subkutāni, ieteicams pleca apvidū zem lāpstiņas.

#### Ieteicamā Biocan vakcīnu lietošanas shēma:

Vakcinācijas shēmu nosaka veterinārārsts, atkarībā no epizootiskās situācijas un kolostrālo antivielu radītās pasīvās imunitātes vakcinējamiem dzīvniekiem. Lai uzturētu ilgstošu imunitāti, jāveic ikgadēja revakcinācija.

Kucēna vecums	Epizootiskā situācija		
	Labvēlīga	Nelabvēlīga – parvoviroze	Nelabvēlīga – suņu mēris
5-6 nedēļas		Puppy (P) + C	Puppy (DP, DHPPi) + C
7-8 nedēļas		Puppy (P) + C	Puppy (DP, DHPPi) + C
8-10 nedēļas	DHPPi + L	DHPPi + L	DHPPi + L
12-16 nedēļas	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)
Ikgadēja revakcinācija	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)

#### Piezīme:

Vakcīnas iekavās (P, R, DP, DHPPi) – vietā iespējams lietot alternatīvu Biocan vakcīnu. +C, +L, +LR – iespējams lietot vienlaicīgi vai kombinācijā ar citām vakcīnām.

Turpmākā iespējamā vakcinācija ar:

Biocan M plus – vakcīna pret *Microsporum canis* suņiem, sākot no 8 nedēļu vecuma,

Biocan B– vakcīna pret Laima slimību suņiem, sākot no 12 nedēļu vecuma,

Biocan T – vakcīna pret stingumkrampjiem suņiem, sākot no 12 nedēļu vecuma.

#### 4.10. Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti), ja nepieciešams

Vakcīnas desmitkārtīga deva neizraisa blakusparādības mērķa sugai.

#### 4.11. Ierobežojumu periods(-i) dzīvnieku produkcijas izmantošanā

Nav piemērojams.

## **5. IMUNOLOĢISKĀS ĪPAŠĪBAS**

Farmakoterapeitiskā grupa: dzīvās vīrusu vakcīnas suņiem, suņu mēra vīrusa + suņu adenovīrusa + suņu parvovīrusa + suņu parainfluenzes vīrusa vakcīnas; ATĶvet kods: QI07AD04

Pēc vakcīnas ievadīšanas dzīvnieka organismā tajā esošie antigēni tiek atpazīti kā svešķermeņi, organismā tiek iedarbināti aizsargmehānismi (makrofāgi, opsonīni, interleikīni, B limfocīti, u.c.), kā rezultātā sāk veidoties specifiskas antivielas pret vakcīnā esošo antigēnu determinantēm. Iepriekšminētajiem mehānismiem jāaizsargā no turpmākās saslimšanas inficēšanās gadījumā.

## **6. FARMACEITISKĀ INFORMĀCIJA**

### **6.1. Palīgvielu saraksts**

**Lizējošā vide līdz 1 ml**

### **6.2. Nesaderība**

Nav noteikta.

### **6.3. Derīguma termiņš**

Veterināro zāļu derīguma termiņš izplatīšanai paredzētajā iepakojumā: 24 mēneši. Vakcīna jāizlieto nekavējoties pēc atšķaidīšanas.

### **6.4. Īpaši uzglabāšanas nosacījumi**

Uzglabāt tumšā, vēsā vietā temperatūrā no +2 līdz +8°C.

### **6.5. Tiešā iepakojuma veids un saturs**

- A) Plastikāta kārba ar 10 nodalījumiem: 5x1ml vakcīna Biocan DHPPi + 5x1ml šķīdinātāja
- B) Plastikāta kārba ar 20 nodalījumiem: 10x1ml vakcīna Biocan DHPPi + 10x1ml šķīdinātāja
- C) Plastikāta kārba ar 100 nodalījumiem: 50x1ml vakcīna Biocan DHPPi + 50x1ml šķīdinātāja

Lietošanas instrukcija pievienota katram iepakojumam.

### **6.6. Īpaši norādījumi rīcībai ar neizlietotām veterinārajām zālēm vai to atkritumiem, kas paliek pēc to lietošanas**

Jebkuras neizlietotās veterinārās zāles vai to atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām.

## **7. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKS**

Bioveta, a.s., Komenskeho 212 68323 Ivanovice na Hane, Čehijas Republika

## **8. REĢISTRĀCIJAS NUMURS(-I)**

V/NRP/01/1332

**9. REĢISTRĀCIJAS /PĀRREĢISTRĀCIJAS DATUMS**

05/2001

04/2011

**10. TEKSTA PĒDĒJĀS PĀRSKATĪŠANAS DATUMS**

03/2011

**IZPLATĪŠANAS UN/VAI LIETOŠANAS AIZLIEGUMS**

Tikai praktizējošam veterinārārstam.