

**КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ БИОВИТ  
10% премикс, ПРОИЗВОДСТВО НА БИОВЕТ АД, КЪМ ЛИЦЕНЗ ЗА УПОТРЕБА  
№ 0022-1678-19.12.2011**

**1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ**

БИОВИТ 10% премикс.  
Хлортетрациклин хидрохлорид.

**2. КОЛИЧЕСТВЕН И КАЧЕСТВЕН СЪСТАВ**

**Активна субстанция:**  
Хлортетрациклин хидрохлорид 100 mg/g.

**Помощни вещества:**  
За пълен списък на помощните вещества, виж т. 6.1.

**3. ФАРМАЦЕВТИЧНА ФОРМА**

Медикаментозен премикс.

**4. КЛИНИЧНИ ДАННИ**

**4.1 Видове животни, за които е предназначен ВМП**

Свине, пилета, пуйки и патици.

**4.2 Терапевтични показания, специфични за отделните видове животни**

За лечение и контрол на респираторни и системни инфекции, предизвикани от чувствителни към хлортетрациклин бактерии: за лечение на лептоспироза, бактериален ентерит, бактериална пневмония, цервиални абсцеси при свине; за лечение на хронична респираторна болест, коли-инфекции, ентерит, инфекциозен синовит при пилета; за лечение на хексамитиаза, инфекциозен синовит, паратиф и бактериален ентерит при пуйки; за лечение на птича холера при патици.

**4.3 Противопоказания**

Да не се прилага при системни инфекции, предизвикани от *Escherichia coli* и *Salmonella* spp. Да не се прилага при преживни животни с функциониращи предстомашия. Да не се прилага при птици, чиито яйца са предназначени за консумация от човека. Да не се прилага при бременни животни 2-3 седмици преди раждането и до 4 седмична възраст на новородените. Да не се прилага при животни с нарушен апетит и при повръщане. Да не се прилага при коне и котки.

**4.4 Специални предпазни мерки за всеки вид животни, за които е предназначен ВМП**

Не се предвиждат.

**4.5 Специални предпазни мерки при употреба**

Специални предпазни мерки за животните при употребата на продукта

Употребата на продукта трябва да се основава на тест за чувствителност на бактериите, изолирани от животното. Ако това не е възможно, лечението трябва да се основава на местна епидемиологична информация.

#### Специални предпазни мерки за лицата, прилагачи ветеринарномедицинския продукт на животните

При прилагане на продукта да не се яде, пие или пуши. След прилагане ръцете да се измият с вода и сапун.

#### 4.6 Странични реакции (честота и важност)

Не са установени.

#### 4.7 Употреба по време на бременност, лактация или яйценосене

Да не се прилага при бременни животни 2-3 седмици преди раждането и до 4 седмична възраст на новородените. Да не се прилага при птици, чиито яйца са предназначени за човешка консумация.

#### 4.8 Взаимодействие с други ветеринарномедицински продукти и други форми на взаимодействие

Да не се прилага (като медикаментозен фураж) едновременно с продукти на калция и тежките метали, тъй като резорбцията на хлортетрациклина се затруднява в присъствието на йоните на калция, желязото, алуминия, мангана и други метали в резултат на образуването на неразтворими хелатни комплекси.

#### 4.9 Доза и начин на приложение

Доза:

Вид животни	Дози, kg/тон единствен фураж
Пчелета	2,0-4,0 kg; при хронична респираторна болест – 2,0-4,0 kg; при коли-инфекции – 5,0 kg; при ентерит, инфекциозен синовит – 1,0-2,0 kg.
Пуйки	3,0-4,0 kg; при хексамитиаза – 4,0 kg; при инфекциозен синовит – 2,0 kg; при паратиф до 4-седмична възраст – 4,0 kg; при бактериален ентерит*.
Патици	3,0-4,0 kg; при птича холера – 2,0-4,0 kg.
Свини	При лептоспироза – 4,0-6,0 kg, при тежки случаи до 10 kg; при бактериален ентерит**; при бактериална пневмония**.

- \* срещу бактериален ентерит при пуйки дозата е 550 mg/kg м./24 h, прибавен към фуража;
- \*\* срещу бактериален ентерит и бактериална пневмония при свине дозата е 220 mg/kg м./24 h, прибавен към фуража.

#### Начин на приложение:

Биовит 10% премикс се прилага перорално, добре размесен с фуража през 12 часа.

Препоръчително е за равномерното смесване с фуража, изчисленото количество от продукта (изхождайки от указаната дозировка), да се смесва по степенно: до 10 kg фураж, до 100 kg фураж, до 1000 kg фураж.

#### **4.10 Предозиране (симптоми, спешни мерки, антидоти), ако е необходимо**

Хлортетрациклинът е ниско токсичен и е безвреден, когато се прилага в препоръчаните дози. В редки случаи при предозиране може да предизвика диария, което налага спиране на третирането и прилагане на подходящо лечение.

#### **4.11 Карентни срокове**

##### **Птици:**

Месо и вътрешни органи: 7 дни.

Не се разрешава употребата при птици носачки, чиито яйца са предназначени за човешка консумация.

##### **Свине:**

Месо и вътрешни органи: 7 дни.

### **5. ФАРМАКОЛОГИЧНИ ОСОБЕНОСТИ**

АТС vet код: QJ01AA03.

Фармакотерапевтична група: Антиинфекциозни средства за системно приложение; тетрациклини.

#### **5.1 Фармакодинамични свойства**

Хлортетрациклинът е бактериостатичен антибиотик с широк спектър на действие, проявяващ активност спрямо коки, колибактерии, салмонели, пастъорели, бруцели, лептоспири, листерии, трихомони, токсоплазми, хемоспоридии, някои едри вируси, рикетсии и др.

#### **5.2 Фармакокинетични особености**

Хлортетрациклинът се резорбира бързо в кръвния поток след перорално прилагане. Прилаган с фуража на свине и птици, създава трайни нива в плазмата, което гарантира ефективни концентрации в различните тъкани, включително белите дробове и други дихателни тъкани.

### **6. ФАРМАЦЕВТИЧНИ ОСОБЕНОСТИ**

#### **6.1 Списък на ексципиентите**

Пшенични трици.

#### **6.2 Несъвместимости**

Хлортетрациклинът е несъвместим с пеницилин и стрептомицин и други химиотерапевтици с бактерицидно действие.

#### **6.3 Срок на годност**

Срок на годност на крайния ветеринарномедицински продукт: 2 години.

Срок на годност след влагане в прахообразен или пелетиран фураж: 3 месеца (ако се съхранява при температура под 25 °С)

Срок на годност след първо отваряне на първичната опаковка: 3 месеца

**6.4. Специални условия за съхранение на продукта**

Да не се съхранява при температура над 25 °С.

Да се пази от пряка слънчева светлина.

**6.5 Вид и състав на първичната опаковка**

Книжно-полиетиленови торби от 5 кг и 25 кг.

Пликове (сашети) от 500 г.

**6.6 Специални мерки за унищожаване на неизползван продукт или остатъци от него**

Всеки неизползван ветеринарномедицински продукт или остатъци от него трябва да бъдат унищожени в съответствие с изискванията на местното законодателство.

**7. ПРИТЕЖАТЕЛ НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА**

„БИОВЕТ” АД

ул. „Петър Раков” № 39

Пещера 4550

Телефон: (0350) 656-19

Факс: (0350) 656-36; (0350) 656-07

E-mail: biovet@biovet.com

**8.НОМЕР(А) НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА**

№ 0022-1678-19.12.2011

**9. ДАТА НА ПЪРВОТО ИЗДАВАНЕ / ПОДНОВЯВАНЕ НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА**  
19.12.2011

**10. ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА**

Декември 2011 г.

**ЗАБРАНА ЗА ПРОДАЖБА, РАЗПРОСТРАНЕНИЕ И/ИЛИ УПОТРЕБА**

Няма.

