

ЕТИКЕТ И ЛИСТОВКА

ИНФОРМАЦИЯ, КОЯТО СЕ ИЗПИСВА ВЪРХУ ВЪНШНАТА ОПАКОВКА

Книжна торба по 20 kg

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

ТИЛОВЕТ 10% премикс за медикаментозен фураж за пилета, пуйки, телета за угояване

2. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНАТА СУБСТАНЦИЯ И ЕКСПИРИЕНТИТЕ

Активна субстанция:

Tylosin (като фосфат) 100 mg/g

Експириенти:

Пшенични трици

Калциев карбонат

3. ФАРМАЦЕВТИЧНА ФОРМА

Премикс за медикаментозен фураж.

4. РАЗМЕР НА ОПАКОВКАТА

20 kg.

5. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Птици (пилета и пуйки), телета за угояване.

6. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

Преди употреба прочети листовката.

7. МЕТОД И НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Перорално.

8. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Птици:

Месо и вътрешни органи: 1 ден.

Яйца: Не се разрешава употребата при птици, чийто яйца са предназначени за човешка консумация.

Телета:

Месо и вътрешни органи: Нула дни.

9. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, АКО Е НЕОБХОДИМО

Преди употреба прочети листовката.

10. СРОК НА ГОДНОСТ

ГОДЕН ДО {месец/година}

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

11. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в оригинална опаковка, на сухо място. Да се пази от пряка слънчева светлина.

12. СПЕЦИАЛНИ МЕРКИ ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА НЕИЗПОЛЗВАН ПРОДУКТ ИЛИ ОСТАТЬЦИ ОТ НЕГО, АКО ИМА ТАКИВА

Унищожете остатъчните материали в съответствие с изискванията на местното законодателство.

13. НАДПИСЪТ “САМО ЗА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКА УПОТРЕБА” И УСЛОВИЯ ИЛИ ОГРАНИЧЕНИЯ ОТНОСНО РАЗПРОСТРАНЕНИЕТО И УПОТРЕБАТА, АКО Е ПРИЛОЖИМО

Само за ветеринарномедицинска употреба.

Да се отпуска само по лекарско предписание.

14. НАДПИСЪТ “ДА СЕ СЪХРАНЯВА ДАЛЕЧ ОТ ПОГЛЕДА И НА НЕДОСТЪПНИ ЗА ДЕЦА МЕСТА”

Да се съхранява далеч от погледа и на недостъпни за деца места.

15. ИМЕ И ПОСТОЯНЕН АДРЕС НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ 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

16. НОМЕР НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА НА ВМП

0022-2005-10.04.2013

17. ПАРТИДЕН НОМЕР

<Batch> <Lot> <BN> {number}

**ЛИСТОВКА ЗА:
ТИЛОВЕТ 10% ПРЕМИКС ЗА МЕДИКАМЕНТОЗЕН ФУРАЖ ЗА ПИЛЕТА, ПУЙКИ,
ТЕЛЕТА ЗА УГОЯВАНЕ**

1. ИМЕ И ПОСТОЯНЕН АДРЕС НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА И НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, АКО ТЕ СА РАЗЛИЧНИ

Притежател на лиценза за употреба и производител отговорен за освобождаване на партидата:
„БИОВЕТ“ АД, ул. „Петър Раков“ № 39, Пещера 4550, България.

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

ТИЛОВЕТ 10% премикс за медикаментозен фураж за пилета, пуйки, телета за угояване

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНАТА СУБСТАНЦИЯ И ЕКСПИРИЕНТИТЕ

Активна субстанция:

Tylosin (като фосфат) 100 mg/g

Експириенти:

Пшенични трици

Калциев карбонат

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

За лечение на хронична респираторна болест при пилета; инфекциозен синузит при пуйки; инфекциозен синовит, борелиоз и некротичен ентерит при пилета и пуйки; за профилактика на чернодробни абсцеси (предизвикани от *Spherophorus necrophorus* и *Corynebacterium pyogenes*) при телета за угояване.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Да не се използва при кокошки-носачки от стокови ферми за производство на яйца, предназначени за човешка консумация (употребата при племенни носачки не е противопоказана).

Да не се използва в храни, съдържащи над 2% бентонит.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

Ако забележите някакво сериозно въздействие или други ефекти, вследствие от употребата на този ВМП, които не са описани в тази листовка, моля незабавно да уведомите Вашия ветеринарен лекар.

7. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Птици (пилета и пуйки), телета за угояване.

8. ДОЗИРОВКА ЗА ВСЕКИ ВИД ЖИВОТНО, МЕТОД И НАЧИН НА ПРИЛАГАНЕ

Начин на приложение:

Перорално, много добре размесен с фураж.

Доза:

• **Птици**

- За лечение на хронична респираторна болест при пилета и инфекциозен синузит и синовит при пуйчета: 10 kg Тиловет 10% премикс на тон фураж в продължение на 3-7 дни.
- При спирохетоза (борелиоза) - 5 kg Тиловет 10% премикс на тон фураж дневно в продължение на 5-7 дни с едновременно ваксиниране.
- При стресови състояния при пилета и пуйчета (след имунизация, транспортиране, прегрупиране, резки промени в храната и околната температура): 5 kg Тиловет 10% премикс на тон фураж в продължение на 5-10 дни.

• **Телета за угояване**

За профилактика на чернодробни абсцеси: 80-100 g в дажбата за хранене или в доза 0.6-0.9 g Тиловет 10% премикс на глава дневно. Продължителността на лечението не трябва да надвишава 3 седмици.

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

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

10. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Птици:

Месо и вътрешни органи: 1 ден.

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

Телета:

Месо и вътрешни органи: Нула дни.

11. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Да се съхранява далеч от погледа и на недостъпни за деца места.

Да се съхранява в оригинална опаковка, на сухо място. Да се пази от пряка слънчева светлина.

Да не се използва този ветеринарномедицински продукт след изтичане срока на годност, посочен върху етикета.

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

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Специални предупреждения за всеки вид животни, за които е предназначен ВМП:

Поради вероятната променливост (с времето, географски) в чувствителността на бактериите към тилозин, се препоръчва вземането на бактериологични пробы и извършване на тестове за чувствителност.

Третирането с по-ниски дози и/или с недостатъчна продължителност провокира развитието на резистентност при бактериите и трябва да се избягва.

Специални предпазни мерки за животните при употребата на продукта:

Този продукт се прилага само в малки количества фураж за бърза консумация от отделни животни. При животни с остро инфекции може да се наблюдава спад в приема на фураж, което налага лечението да започне първо с инжекционен продукт.

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 (регионална и на ниво ферма) епидемиологична информация относно чувствителността на прицелните бактерии, както и да се вземат под внимание официалните национални антимикробни политики.

Неподходящата употреба на продукта би могла да повиши разпространението на бактерии, резистентни към тилозин, и би могло да намали ефективността от лечението с други макролидни антибиотици, поради възможна поява на кръстосана резистентност.

Специални предпазни мерки за лицата, прилагачи ветеринарномедицинския продукт на животните:
Индивидуално предпазно оборудване, състоящо се от предпазни ръкавици и маска, трябва да се носи когато се работи с ветеринарномедицинския продукт. При прилагане на продукта да не се яде, пие или пуши. След прилагане ръцете да се измият с вода и сапун.

Бременност и лактация:

Може да се прилага по време на бременност и лактация.

Взаимодействие с други ветеринарномедицински продукти и други форми на взаимодействие:

Поради опасност от адсорбция и намаляване активността на тилозина, продуктът не трябва да се смесва с фураж, съдържащ над 2% бентонит.

Линкозамидните и аминогликозидните антибиотици антагонизират действието на тилозина.

Предозиране (симптоми, специални мерки, антидоти):

Не са наблюдавани неблагоприятни реакции при перорално приложение на тилозин при пилета, пуйки или телета в дози трикратно по-високи от препоръчваните.

Несъвместимости:

Несъвместим е с бентонита поради опасност от абсорбция и намаляване на ефекта.

13. СПЕЦИАЛНИ МЕРКИ ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА НЕИЗПОЛЗВАН ПРОДУКТ ИЛИ ОСТАТЪЦИ ОТ НЕГО, АКО ИМА ТАКИВА

ВМП не трябва да бъдат изхвърляни с битови отпадъци или отпадни води.

Попитайте Вашия ветеринарен лекар или фармацевт какво да правите с ненужните ВМП. Тези мерки ще помогнат за опазване на околната среда.

14. ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА

11.09.2014

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Тиловет 10% премикс за медиказентозен фураж се предлага в книжни торби с вътрешен полиетиленов слой по 20 kg.

За всяка информация относно този ветеринарномедицински продукт, моля свържете се с териториалния представител на притежателя на лиценза за употреба.