

ЛИСТОВКА

1. Наименование на ветеринарния лекарствен продукт

ТИЛОВЕТ 25%, 250 mg/g премикс за медикаментозен фураж за пилета, пуйки, телета за угояване

2. Състав

Всеки g съдържа:

Активни вещества:

Tylosin (като phosphate) 250 mg

Средно едър аморфен прах в светлокафяв цвят.

3. Видове животни, за които е предназначен ВЛП

Птици (пилета и пуйки) и телета за угояване.

4. Показания за употреба

За лечение на хронична респираторна болест при пилета; инфекциозен синусит при пуйки; инфекциозен синовит, борелиоза 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 консумация от хора (употребата при племенни носачки не е противопоказна). Да не се използва в храни, съдържащи над 2% бентонит.

6. Специални предупреждения

Специални предупреждения:

При животни с остри инфекции може да се наблюдава спад в приема на фураж, което налага лечението да започне първо с инжекционен продукт.

Поради вероятната променливост (с времето, географски) в чувствителността на бактериите към тилозин, се препоръчва вземането на бактериологични проби и извършване на тестове 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 антимикуробни 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 безопасна употреба при видовете животни, за които е предназначен ВЛП:

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

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

Специални предпазни мерки, които трябва да вземе лицето, прилагашо ветеринарния лекарствен продукт на животните:

Индивидуално предпазно оборудване, състоящо се от предпазни ръкавици и маска, трябва да се носи, когато се работи с ветеринарния лекарствен 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:

Не е приложимо.

Взаимодействие с други ветеринарни лекарствени 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:

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

Специални ограничения за употреба и специални условия за употреба:

Този ветеринарен лекарствен продукт е предназначен да се използва за приготвяне на медикаментозен фураж.

Основни несъвместимости:

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

7. Неблагоприятни реакции

Птици (пилета и пуйки) и телета за угояване:

Не са известни.

Съобщаването на неблагоприятни реакции е важно. Това позволява непрекъснат мониторинг на безопасността на продукта. Ако забележите някакви неблагоприятни реакции, включително и такива, които не са описани в тази листовка или мислите, че ветеринарния лекарствен продукт не действа, свържете се първо с Вашия ветеринарен лекар. Можете също да съобщавате неблагоприятни реакции на притежателя на разрешението за търговия, като използвате данните за контакт в края на тази листовка или чрез Вашата национална система за съобщаване:

<https://kvmp.bfsa.bg/index.php/bg/registers/veterinarnomedicinski-producty>

8. Дозировка за всеки вид животно, начини и метод на приложение

Начин на приложение:

Перорално, много добре размесен с фуража.

Доза:

• Птици

- За лечение на хронична респираторна болест при пилета и инфекциозен синусит и синовит при пуйчета: 10 kg Тиловет 25% премикс на тон фураж в продължение на 3-7 дни.

- При спирохетоза (борелиоза): 2 kg Тиловет 25% 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): 2 kg Тиловет 25% премикс на тон фураж в продължение на 5-10 дни.

- **Телета за угояване**

За профилактика на чернодробни абсцеси: 32-40 g в дажбата за хранене или в доза 0.24-0.36 g Тиловет 25% премикс на животно дневно. Продължителността на лечението не трябва да надвишава 3 седмици.

9. Съвети за правилното прилагане на продукта

Препоръчително е за равномерното смесване с фуража, 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, които произвеждат или са предназначени да произвеждат яйца за консумация от хора.

Телета:

Месо и вътрешни органи: нула дни.

11. Специални условия за съхранение

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

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

Да не се използва този ветеринарен лекарствен продукт след изтичане срока на годност, посочен върху етикета след Exp. Срокът на годност отговаря на последния ден от този месец.

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

12. Специални предпазни мерки при унищожаване

Ветеринарните лекарствени продукти не трябва да бъдат изхвърляни чрез отпадни води или битови отпадъци.

Използвайте програми за връщане при унищожаването на неизползвани ветеринарни лекарствени продукти или остатъци от тях в съответствие с изискванията на местното законодателство и с всички приложими национални системи за събиране. Тези мерки ще помогнат за опазване на околната среда.

Попитайте Вашия ветеринарен лекар или фармацевт как да унищожите ненужни ветеринарни лекарствени продукти.

13. Класификация на ветеринарните лекарствени продукти

Да се отпуска само по лекарско предписание.

14. Номера на разрешението за търговия и размери опаковки

0022-2004

Размери на опаковката:
Торба от 20 kg.

15. Дата на последната редакция на текста

05/2025

Подробна информация за този ветеринарен лекарствен продукт може да намерите в базата данни на Съюза относно продуктите (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

16. Данни за връзка

Притежател на разрешението за търговия, производител, отговорящ за освобождаването на партиди и данни за връзка за съобщаване на предполагаеми неблагоприятни реакции:

„БИОВЕТ” АД
ул. „Петър Раков” № 39
гр. Пещера 4550
България
Телефон: (0350) 656-19
Факс: (0350) 656-36; (0350) 656-07
E-mail: biovet@biovet.com

 Expired certificate

X

Д-Р КРАСИМИР ЗЛАТКОВ
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ КВЛП
Signed by: KRASIMIR YANKOV ZLATKOV