

ЛИСТОВКА

1. Наименование на ветеринарния лекарствен продукт

ТИЛОВЕТ 10%, 100 mg/g гранули за перорално приложение за пилета, пуйки, телета за угояване

2. Състав

Всеки g съдържа:

Активни вещества:

Tylosin (като phosphate) 100 mg

Гранули в мръсно бял до бежов 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 превенция 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:

Този ветеринарен лекарствен 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.

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 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 безопасна употреба при видовете животни, за които е предназначен ВЛП:

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, прилагащо 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

За индивидуална употреба при телета и птици във ферми, където само малък брой животни трябва да бъдат третирани. При по-големи групи може да се използва Тиловет 10% премикс за медикаментозен фураж, вложен от лицензиран фуражопроизводител.

Птици:

За лечение на хронична респираторна болест, инфекциозен синусит и синовит:

75 - 100 mg тилозин на kg телесна маса, съответстващи на 750 - 1000 mg ТИЛОВЕТ 10% гранули за перорално приложение на kg телесна маса един път на ден в продължение на 3-7 дни.

За лечение на спирохетоза (борелиоза):

37.5 - 50 mg тилозин на kg телесна маса, съответстващи на 375 - 500 mg ТИЛОВЕТ 10% гранули за перорално приложение на kg телесна маса един път на ден в продължение на 5-7 дни с едновременно ваксиниране.

Телета:

За превенция на чернодробни абсцеси:

5 - 10 mg тилозин на kg телесна маса, съответстващи на 50 - 100 mg ТИЛОВЕТ 10% гранули за перорално приложение на kg телесна маса един път на ден.

Животните трябва да се третират индивидуално с препоръчаните дози. Това се постига чрез смесване изцяло на продукта с дневната дажба за всяко животно поотделно. Необходимото количество продукт трябва да се добави към определеното количество дневна дажба за всяко животно в кофа или подобен съд и да се разбърка старателно. Продуктът трябва да се прибавя само към сух непелетизиран фураж.

Преди третиране животните трябва да се претеглят, за да се избегне евентуално предозиране.

Ако до 3 дни не се получи положителен клиничен резултат, подходът към лечението трябва да се преразгледа.

9. Съвети за правилното прилагане на продукта

За да се осигури хомогенно размесване на продукта с фуража, ТИЛОВЕТ 10% трябва първо да бъде смесен с подходящо количество фураж, преди да бъде включен в крайния 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 на сухо място.

Да се съхранява при температура под 30 °C.

Да се съхранява в оригиналната опаковка с цел предпазване от 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

0022-1997

Размери на опаковката:

Торба от 1 kg.

Торба от 5 kg.

Не всички размери на опаковката могат да бъдат предлагани на пазара.

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