

ЛИСТОВКА:

ЛИНКОМАСТ Ф – интрамамарна суспензия за крави (в лактационен период)

1. ИМЕ И ПОСТОЯНЕН АДРЕС НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА ТЪРГОВИЯ И НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, АКО ТЕ СА РАЗЛИЧНИ

„ФАРМА ВЕТ” ООД,
ул. „Отец Паисий” № 40, гр. Шумен,
Р. България
телефон/факс: 054/801 215

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

ЛИНКОМАСТ Ф
LINCOMAST F

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНИТЕ СУБСТАНЦИИ И ЕКСЦИПИЕНТИТЕ

Активни субстанции в 8 g продукт:
Lincomycin hydrochloride 250,0 mg
Gentamicin sulfate 80,0 mg
Prednisolone acetate 5,0 mg

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

Лечение на клинични и субклинични мастити, причинени от микроорганизми, чувствителни към линкомицин и гентамицин при крави в лактационен период.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Да не се използва при свръхчувствителност към активните субстанции или към някои от ексципиентите.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

Не са известни.

Ако забележите някакви неблагоприятни реакции, включително и такива, които не са описани в тази листовка или мислите, че ветеринарномедицинския продукт не работи, моля да уведомите Вашия ветеринарен лекар.

7. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Крави (в лактационен период).

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

Суспензия за интрамамарно приложение.

Преди приложение млечните четвъртини трябва да се издоят добре. Почистете и дезинфекцирайте млечните папили.

Поставете канюлата в канала на млечната папила и въведете суспензията.

При клинични мастити:

Използвайте една спринцовка на млечна четвъртина и третирайте всичките четири млечни четвъртини в продължение на 5 дни. След 4, 10, и 12 часа млечните четвъртини трябва да се издоят добре и третирането трябва да продължи до пълното излекуване.

При субклинични и хронични мастити.

Вечер след пълно издождане, използвайте една спринцовка на млечна четвъртина и третирайте всичките четири млечни четвъртини. Следващото издождане се извършва сутринта и се повтаря през 3-4 часа през целия ден. Повторното третиране с продукта се извършва на следващата вечер (24 часа след първото).

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

10. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Месо и вътрешни органи: 2 дни.

Мляко: 3 дни.

11. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА

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

Да се съхранява при температура под 25 °С.

Да се пази от светлина.

Да се съхранява на сухо място.

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Специални предпазни мерки за животните при употребата на продукта:

Употребата на продукта трябва да се базира на тест за чувствителност и да е съобразена с местната и официална политики за употреба на антибиотици.

Неправилната употреба на продукта може да увеличи разпространението на микроорганизми, резистентни към гентамицин и линкомицин и да намали ефикасността от лечението с аминоклоказиди и линкозамиди.

Специални предпазни мерки за лицата, прилагачи ветеринарномедицинския продукт на животните

Хора с установена свръхчувствителност към линкомицин и гентамицин трябва да избягват контакт с ветеринарномедицинския продукт.

Индивидуално предпазно оборудване, състоящо се от гумени ръкавици и защитни очила, трябва да се носи, когато се работи с ветеринарномедицинския продукт.

При прилагане на продукта да не се яде, пие или пуши. След приключване на работа ръцете и откритите части на тялото да се измиват с вода и сапун.

Бременност и лактация:

Може да се прилага по време на бременност.

Продуктът е предназначен за употреба при крави в лактационен период.

Взаимодействие с други ветеринарномедицински продукти и други форми на взаимодействие:

Не трябва да се прилага едновременно с продукти съдържащи, β -лактами, тетрациклинови и макролидни антибиотици.

Основни несъвместимости:

При липса на данни за съвместимост, този ветеринарномедицински продукт не трябва да бъде смесван с други ветеринарномедицински продукти.

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

ВМП не трябва да бъдат изхвърляни чрез битови отпадъци или отпадни води. Попитайте Вашия ветеринарен лекар какво да правите с ненужните ВМП. Тези мерки ще помогнат за опазване на околната среда.

14. ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА

06/2023

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

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

Д-Р ВАЛЕНТИН АТАНАСОВ
ЗАМЕСТНИК ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР