

ЛИСТОВКА:

САЛМОЦИД ПЛЮС

SALMOCID PLUS

Таблетки за телета, агнета и ярета (с неразвити предстомашия), кучета и котки

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

ВЕТПРОМ АД,
ул. „Отец Паисий” №26,
2400 гр. Радомир,
България

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

САЛМОЦИД ПЛЮС

SALMOCID PLUS

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНИТЕ СУБСТАНЦИИ И ЕКСЦИПИЕНТИТЕ

Активни субстанции:

Thiamphenicol – 200 000 IU (0.200 g)/0.7g

Riboflavine – 0.0025 g/0.7 g

Thiamine Hydrochloride – 0.0025 g/0.7g

Piridoxine Hydrochloride – 0.0050 g/0.7g

Nicotinamide – 0.0025 g/0.7g

Menadione – 0.0150 g/0.7g

Експципенти:

Calcium Hydrogen Phosphate Dihydrate

Microcrystalline Cellulose

Wheat Starch

Magnesium stearate (или Calcium stearate)

Talc

Silica, Colloidal anhydrous

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

Колибактериоза, инфекции на храносмилателния канал, дихателните пътища и пикочно-половата система.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

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

Да не се използва при възрастни преживни животни (говеда, овце, кози) с добре развити предстомашия.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

Възможна е появата на смущения в храносмилателния канал - атонии, тимпани и диарии.

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

Телета, агнета и ярета (с неразвити предстомашия), кучета и котки.

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

Доза: 1 таблетка на 3 kg телесна маса, разделени на 2 приема през 12 часа. Третирането се извършва, като таблетките се поставят дълбоко в дъното на езика, след което оператора придържа затворена устата на животните с една ръка, а с другата дразни в областта на глътката.

Начин на прилагане: Перорално!

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Винаги използвайте САЛМОЦИД ПЛЮС таблетки точно както Ви е казал Вашия ветеринарен лекар. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия ветеринарен лекар.

10. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Месо и вътрешни органи: 21 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.

Да се пази от пряка слънчева светлина.

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

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

Не е приложимо.

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

Не е приложимо.

Бременност и лактация:

Може да се прилага по време на бременност и лактация при кучета и котки.

Предозиране (симптоми, спешни мерки, антидоти):

При перорално прилагане във високи дози тиамфеникола подтиска микрофлората на храносмилателния канал и в резултат на това възникват редица усложнения - атонии, тетании, метеоризъм, авитаминози и др.

Мерки при предозиране: При смущения в храносмилателния канал - атонии, тимпании и диарии се преустановява по-нататъшния прием. Използват се според клиничните признаци руменотонни средства - стомахика амара, спиртни разтвори, сикаденови и други продукти за регулиране на руменовите движения и елиминиране на газовете; по-високи дози от витамини от група В комплекс, С и К и включване в дажбата на животните бирена или хлебна мая, дрождирани храни и кисело мляко. При диарии - сулфагванидин.

Основни несъвместимости:

Продуктът е несъвместим с антибиотици от пеницилиновата и стрептомициновата група. Съвместим е с антибиотици от тетрациклиновата група и със сулфонамиди. Терапевтичният му ефект се усилва, когато на животните се дават храни богати на витамини от група В, С и К.

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

11/2022

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

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

Д-Р ИВАН ШИКОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР