

ЛИСТОВКА
КАЛЦИЕВ ХЛОРИД разтвор за инжекции 50 ml
за едри и дребни преживни животни, коне, свине и кучета.

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

КАЛЦИЕВ ХЛОРИД разтвор за инжекции 50 ml
CALCIUM CHLORIDE solutio pro injectionibus 50 ml

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНИТЕ СУБСТАНЦИИ И ЕКСЦИПИЕНТИТЕ

Активна субстанция:
Calcium chloride dihydrate 3.37 g/50 ml

Ексципиенти:
Water for injections

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

При родилна пареза-преди и след раждане; при тетании от различен произход - лактационна, транспортна, оборна и тревна; при еклампсия при свинете и кучките; при алергични състояния - серумна болест, уртикария, асептичен тотален пододерматит; при токсикози, следродилна хемоглобинурия, кръвотечения, петехиална треска, хеморогични диатези, отравяне с тетрахлорметан; за премахване на възбудния стадий при събуждане от наркоза.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Да не се използва при свръхчувствителност към активната субстанция или някое от помощните вещества!

Да не се използва при склонност към тромбози или при хиперкалцемия.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

При попадане на разтвора извън вената се развива некроза на тъканите - предотвратява се с инжектиране в тъканите на 10 %-ов разтвор на натриев сулфат.

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

Едри и дребни преживни животни, коне, свине и кучета.

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

Доза:

Лекарственият продукт се прилага 1 път дневно в продължение на няколко дни:

- за едри преживни животни и коне - по 150-200 ml;
- за дребни преживни животни и свине - по 30-50 ml;
- за кучета - по 0.1-1 ml/kg м.

Начин на приложение:

Строго интравенозно (бавно)!

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Винаги използвайте КАЛЦИЕВ ХЛОРИД разтвор за инжекции точно както Ви е казал Вашия ветеринарен лекар. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия ветеринарен лекар.

10. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Нула 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, прилагащи ветеринарномедицинския продукт на животните:

Не е приложимо.

Бременност и лактация:

Калцият преминава плацентарната бариера и преминава в млякото.

Предозиране (симптоми, спешни мерки, антидоти):

Хиперкалцемия може да възникне при едновременно прилагане на препарата и Витамин Д.

Мерки при предозиране:

При нормална бъбречна функция, отстраняването на калция от организма става бързо и лесно. При по-тежките форми на хиперкалцемия отстраняването става с приемането на физиологичен разтвор и диуретици /фуросемид/.

Основни несъвместимости:

При едновременното прилагане на Калциев хлорид и калиеви добавки се увеличава вероятността от развитие на аритмии. Витамин А може да предизвика извличането на калций от костите и повишаване на нивото му в кръвта. Витамин Д може да увеличи абсорбцията на

калция и да предизвика хиперкалцемиа. Калцият може да продиводействува на Верапамила. При парентерално приложение, калцият може да неутрализира действието на мангана при отравяне. Калцият може да понижи ефекта на Метубин, Галамин и др. миорелаксанти. Калцият пролонгира или усилва действието на Тубокурарина.

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

01/2023

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

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

Д-Р АНТОНИО РАДОЕВ
ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР