

ЛИСТОВКА ЗА:

ГЛЮКОВЕТ разтвор за инжекции
GLUCOVET solutio pro injectionibus
за говеда и овце

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

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

тел.: 0777/8-24-93, 8-02-68; факс: 0777/8-23-91

E-mail: vetprom@abv.bg

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

ГЛЮКОВЕТ разтвор за инжекции

GLUCOVET solutio pro injectionibus

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНАТА СУБСТАНЦИЯ И ЕКСЦИПИЕНТА

В 100 ml се съдържат:

Активни субстанции:

Calcium Glycerofosphate 7.629 g

Calcium Borogluconate 5.32 g

Magnesium chloride 3.14 g

Glucose Monohydrate 16.5 g

Ексципиенти:

Acidum Hydrochloricum Concentratum

Water for injections

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

При нарушения на въглехидратната и минералната обмяна- хипогликемични състояния, кетоза, недоимък на калций (залежаване преди и след раждане, остео дистрофии, родилна кома), при тетании (млечна, пасищна, транспортна), при интоксикации, хеморагична диетеза, рековалесцентни състояния, алергия и други.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Да не се използва при хиперкалцемия и хипергликемия, при склонност към тромбози.

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

Да не се използва при тежки чернодробни и бъбречни увреждания, нарушено кръвообразуване, сърдечна недостатъчност и аритмия.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

Като често срещана неблагоприятна реакция при бързата инфузия на продукта е шока, в който животните изпадат. За избягването му се препоръчва разтворът да се инжектира бавно интравенозно, след предварителното му затопляне до телесна температура (37° C).

Ако забележите някакво сериозно въздействие или други ефекти, вследствие от употребата на този ВМП, които не са описани в тази листовка, моля незабавно да уведомите Вашия ветеринарен лекар.

7. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Говеда и овце.

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

Прилага се строго интравенозно (бавно), след предварително затопляне на разтвора до температурата на тялото (37° C).

Говеда: 200 – 250 ml.

Овце: 50 – 120 ml.

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Няма.

10. КАРЕНТЕН СРОК

Месо и вътрешни органи: нула дни.

Мляко: нула часа.

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 °C.

Да се пази от светлина.

Да се съхранява на сухо място.

Срок на годност след първото отваряне на опаковката: 28 дни. Да се съхранява в хладилник (2 °C – 8 °C).

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Взаимодействие с други ветеринарномедицински продукти и други форми на взаимодействие:

Приемането на калциеви продукти едновременно с тиазидни диуретици, витамин А, витамин D или негови аналози може предизвика хиперкалцемия. Калцият при парентерално приложение може да намали ефекта на неполярните миорелаксанти. Калцият усилва действието на тубокурарина. Магнезиевите йони усилват действието на барбитуратите.

Предозиране (симптоми, спешни мерки, антидоти), ако е необходимо:

При употреба на продукта в дози по-високи от посочените за вида животни е възможна проява на нарушения на двигателните движения и настръхване на космите. При част от животните се наблюдава транзиторна аритмия до 4-ия час след приложението на продукта. Установява се и преходно увеличаване на дихателната честота за същия период от време. При други от животните при предозиране се наблюдава тремор на главата и трупа, потискане на ЦНС и невъзможност да стоят на крака. Телесната температура е слабо повишена.

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

ВМП не трябва да бъдат изхвърляни с 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

26/11/2013

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

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

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