

ЛИСТОВКА ЗА:

Borgal 24% / Боргал 24% , инжекционен разтвор

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

Притежател на разрешението за търговия и производител отговорен за освобождаване на партидата :

Virbac – 1-ère avenue – 2065 M – LID – 06516 Carros – France
Tel : +33 (0)4 92 08 73 02 – Fax : +33 (0)4 92 08 73 48 – E-mail : dar@virbac.fr

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

Borgal 24% / Боргал 24%, инжекционен разтвор

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНИТЕ СУБСТАНЦИИ И ЕКСЦИПИЕНТИТЕ

Активни субстанции (за 1 ml):

Sulfadoxine200 mg

Trimethoprim40 mg

Експципенти:

Glycerol formal 766.5 mg

Други експципенти, до.....1 ml

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

За третиране на първични и вторични бактериални инфекции, причинени от микроорганизми чувствителни на комбинацията сулфадоксин – триметоприм, като *Staphylococcus aureus*, *Pasteurella multocida*, *E.Coli*, *Proteus mirabilis*, *Proteus vulgaris* u *Klebsiella aerogenes*.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

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

Потенцираните сулфонамиди са противопоказани при животни с доказана хиперчувствителност към сулфонамиди, с изменения в паренхима на черния дроб или бъбреците или с кръвна синкразия.

Да не се използва при бременни животни.

Интравенозният начин на приложение е противопоказан в случаите, когато преди това или едновременно с него се прилагат и лекарствени средства, подтискащи ЦНС

/ напр.анестетици,невролептици /.

6. НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

След интрамускулно или подкожно приложение може да се появи временна локална реакция.

При коне може да се наблюдава сърдечен или респираторен шок, най-вече след интравенозно приложение. Затова се използва интравенозният начин на приложение само в случаите, когато е терапевтично оправдано.

В редки случаи може да се наблюдава анафилактичен шок или реакции на свръхчувствителност. Както при всички триметоприм-сулфонамидни формулировки, трябва да се има предвид възможността от потенциално увреждане на бъбреците, черния дроб или хемопоетичната система.

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, свине, коне.

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

Общата доза е 15 mg активна субстанция за kg телесна маса, което е еквивалент на 3 ml от разтвора за 50 kg телесна маса.

Дозировка в зависимост от телесната маса: крави и коне – 20-30 ml; юници, жребци – 5-15 ml; свине – 8-12 ml; телета – 3-5 ml; прасета за угодяване – 5-8 ml; млади прасета – 2,5-3 ml; отбити прасенца – 1-2 ml; бозаещи прасенца – 0,5-1 ml.

Начин на приложение: крави-интравенозно или интрамускулно, коне-бавно интравенозно или интрамускулно, прасета-интрамускулно или подкожно.

Ефект от лечението се наблюдава в рамките на 24 часа, при необходимост може да се инжектира повторно след 24 часа.

При крави, количеството от продукта, което се инжектира да не бъде повече от 15 ml.

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Да се инжектира бавно.

10. КАРЕНТЕН СРОК

Месо и вътрешни органи – 14 дни.

Мляко – 6 дни (12 издожвания).

11. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА

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

Да не се съхранява в хладилник, след първо отваряне.

Да не се използва този ветеринарномедицински продукт след изтичане срока на годност, посочен върху етикета.

Срок на годност след първото отваряне на опаковката: 28 дни.

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Специални предпазни мерки за животните при употребата на продукта

При интравенозно приложение температурата на разтвора за инжектиране трябва да бъде не по-висока от телесната. При наличие на първи признаци на непоносимост, инжектирането трябва да бъде прекратено и се препоръчва лечение на анафилактичен шок.

Продуктът трябва да се инжектира бавно.

За да се избегне евентуалната кристалурия в бъбреците, по време на лечението е необходимо да се осигури вода за пиене по всяко време.

Специални предпазни мерки за лицата, прилагащи ветеринарномедицинския продукт на животните

Не са необходими.

При случайно самоинжектиране, незабавно да се потърси медицински съвет, като на лекаря се предостави листовката за употреба или етикета на продукта.

Хора с установена свръхчувствителност към сулфадоксин или триметоприм, трябва да избягват контакт с ветеринарномедицинския продукт.

Бременност

Да не се прилага при бременни животни поради съдържанието на глицерол формал.

Взаимодействие с други ветеринарномедицински продукти и други форми на взаимодействие
Не са известни.

Предозирание (симптоми, спешни мерки, антидоти)
Не е известно.

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

Всеки неизползван ветеринарномедицински продукт или остатъци от него, трябва да бъдат унищожени, в съответствие с изискванията на местното законодателство.

14. ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА

11/2025

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Опаковки:

Кутия с флакон от 50 ml и 100 ml.

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.

Република България

Ергон-Миланова ЕООД

ж.к.Люлин 10, бл.145, ап.1

гр. София 1335

Тел: + 359/ 02/ 8255167

16.12.2025 г.

X

Д-Р КРАСИМИР ЗЛАТКОВ

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ КВЛП

Signed by: KRASIMIR YANKOV ZLATKOV