

## ИНСТРУКЦИЯ

### по применению Цефник 2,5% для лечения желудочно-кишечных и ре- спираторных болезней бактериальной этиологии у сельскохозяйственных животных, птиц, собак, кошек и у других животных.

#### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Цефник 2,5% (Cefnic 2,5%.  
Международное непатентованное наименование: цефкинома сульфат.
2. Лекарственная форма: суспензия для инъекций. Цефник 2,5% содержит в 1 мл в качестве действующего вещества 29,64 мг цефкинома сульфата (что эквивалентно 25 мг цефкинома), а в качестве вспомогательного вещества этилолеат до 1 мл. По внешнему виду непрозрачная жидкость светло-желтого цвета.
3. Цефник 2,5% выпускают расфасованным по 10, 20, 30, 50, 100, 200, 250 и 500 мл в стеклянные или полимерные флаконы соответствующей вместимости, герметично закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками с клипсами
4. Цефник 2,5% хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2°С до 28°С. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 3 года со дня изготовления. После первого вскрытия Цефник 2,5% следует использовать в течение 30 дней. Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.
5. Цефник 2,5% хранят в местах, недоступных для детей
6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства

контроля первого вскрытия и упакованные в индивидуальные картонные коробки.

4. Цефник 2,5% хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2°С до 28°С. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 3 года со дня изготовления. После первого вскрытия Цефник 2,5% следует использовать в течение 30 дней. Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.

5. Цефник 2,5% хранят в местах, недоступных для детей

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства

#### II. Фармакологические свойства

7. «Цефалик 5%» относится к антибиотикам цефалоспоринового ряда третьего поколения цефтиофуру, АТСvet классификационный код QJ01 – антибактериальные ветеринарные препараты для системного применения, входящий в состав лекарственного препарата, относится к группе цефалоспоринов 4-го поколения, обладает широким спектром действия в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, в том числе: *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterobacter* spp., *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Actinobacillus* spp., *Citrobacter* spp., *Klebsiella* spp., *Pasteurella* spp., *Proteus* spp., *Salmonella* spp., *Serratia marcescens*, *Histophilus somni*, *Haemophilus* spp, *Arcanobacterium ruyogenes*, *Bacillus* spp., *Corynebacterium*

8. Цефник 2,5% применяют для лечения респираторных заболеваний крупного рога-

spp., *Bacteroides* spp., *Fusobacterium* spp., *Prevotella* spp. и *Erysipelothrix rhusiopathiae*. Механизм действия антибиотика заключается в ингибировании синтеза клеточной стенки микроорганизма. Цефкином устойчив к действию бета-лактамаз, в частности к пенициллиназе. После парентерального введения цефкином достигает максимальной концентрации в сыворотке крови крупного рогатого скота и свиней соответственно через 60-90 минут и 15-60 минут. Цефкином имеет относительно короткий период полувыведения (2-2,5 часа у крупного рогатого скота и 9 часов у свиней) и выделяется из организма в неизменённом виде с мочой. Связывание с белками сыворотки крови менее, чем 5%. Цефник 2,5% по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

того скота, вызванных *Pasteurella multocida*, *Pasteurella haemolytica*; межпальцевых дерма-

титов бактериального происхождения, некробактериозов и острых маститов, в том числе вызванных *E.coli*; эшерихиозов (колибактериозов) у телят; респираторных заболеваний свиней, вызванных *Pasteurella multocida*, *Haemophilus parasuis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*; синдрома ММА (мастит - метрит - агалактия), менингита, артрита, дерматита, а также других заболеваний, вызван-

ных чувствительными к цефкиному микроорганизмами.

9. Лекарственный препарат запрещается применять животному с индивидуальной повышенной чувствительностью к цефалоспорином, в частности цефкиному и другим Р-лактамам антибиотикам.
10. Цефник 2,5% вводят один раз в день глубоко внутримышечно, в течение 2-5 дней., указанных в таблице.

Вид животного	Показания	Суточная доза цефкинома / Цефник 2,5%	Схема применения
Крупный рогатый скот (яки, буйволы, олени). Мелкий рогатый скот (овцы, козы) Лошади	Респираторные болезни <i>Pasteurella multocida</i> и <i>Pasteurella haemolytica</i>	1 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 50 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 3-5 дней
	Острый межпальцевый некробактериоз, дерматит бактериальной этиологии в области пальцев	1 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 50 кг массы животного	
	Острый мастит, осложненный септицемией сопровождающийся ухудшением общего состояния животного (повышенная температура, отсутствие аппетита и пр.)	1 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 50 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 2 дней

Вид животного	Показания	Суточная доза цефкинома / Цефник 2,5%	Схема применения
Крупный рогатый скот (яки, буйволы, олени). Мелкий рогатый скот (овцы, козы) Лошади	Салмонеллез, эшерихиоз телят, колибактериоз, панариций, язва копытной подошвы, гнойный пододерматит, некробациллез между пальцами копыта и др.	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 4 мл препарата на 50 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 3-5 дней
Свиньи, кошки, собаки и др.	Респираторные болезни	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 25 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 3 дней
	Синдром MMA	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 25 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 2 дней
	Дерматит, менингит, артрит, рожа свиней, кожные заболевания и другие бактериальные инфекции	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного / 2 мл препарата на 25 кг массы животного	1 раз в сутки в течение 5 дней
Кошкам, собакам или кроликам	при лечении заболеваний дыхательного тракта, кожных заболеваний, артрита, менингита, цистита	вводится по 0,5 мл антибиотика на 5 килограммов их веса.	Интервал между инъекциями обычно составляет 24 часа, а продолжительность курса лечения – до 5 дней.

Рекомендуется чередовать места для инъекций.

- Симптомы передозировки при применении Цефник 2,5% не выявлены.
- Перед применением флакон с препаратом необходимо тщательно встряхнуть.
- При применении лекарственного препарата возможно появление аллергических реакций. В этих случаях использование Цефник 2,5% прекращают и назначают антигистаминные средства или другое симптоматическое лечение.
- Следует избегать нарушения сроков применения Цефник 2,5% поскольку это может привести к снижению эффективности лечения. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренных дозировках и схеме применения.
- В некоторых случаях внутримышечное введение препарата может привести к локальной тканевой реакции, исчезающей в течение 10-15 дней.
- Максимальная рекомендуемая доза при однократном введении для крупного рогатого скота – 10 мл препарата; для овец и коз, свиней и собак – 5 мл, для котят – 1 мл.
- Не рекомендуется применять лекарственный препарат с другими антибактериальными средствами, обладающими бактериостатическим действием.
- Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток, убой свиней - через 3 суток после последнего применения лекарственного препарата. В случае вынужденного убоя ранее указанного срока мясо животных можно использовать для кормления пушных зверей. Молоко от коров в период лечения и последующие 2 суток после последнего применения Цефник 2,5% запрещается использовать для пищевых целей, оно может быть использовано для кормления животных после термической обработки.

#### IV. Меры личной профилактики

- При работе с Цефник 2,5% следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.
- Все работы с Цефник 2,5% необходимо осуществлять с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки). По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом; вымыть и просушить перчатки. Людям, имеющим аллергическую реакцию на пенициллины или цефалоспорины, следует избегать попадания лекарственного препарата на кожу.
- При случайном введении препарата человеку и обнаружении признаков гипогликемии человеку необходимо принять глюкозу, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу. (при себе иметь инструкцию по применению препарата и этикетку).
- Запрещается использование пустых банок из-под препарата для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

**Наименование и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного назначения**

"Qilu animal health products Co., Ltd", Адрес: No. 243 Gong Ye Bei (Gongye North) Road, г. Цзинань, China. КНР

**Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем регистрационного препарата на принятие претензий от потребителя в Российской Федерации:**

ООО «Ветимпульс», Россия, 600901, мкр. Юрьевец, ул. Сиреневая, д.88  
тел.: +7 499 322-16-70  
e-mail: info@vetimpuls.ru

Номер регистрационного удостоверения **РК-ВП-4-2401-13**