

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Апра-Тил для лечения респираторных и желудочно-кишечных заболеваний у свиней и сельскохозяйственной птицы

1. Состав и форма выпуска

Торговое наименование лекарственного препарата: Апра-Тил (Apra-Tyl). Международное непатентованное наименование: апрамицин, тилозин. Лекарственная форма: водорастворимый порошок для перорального применения.

В качестве действующего вещества в 1 г препарата содержится: апрамицин – 250 мг, тилозин – 250 мг, вспомогательные вещества – до 1 г.

Апра-Тил представляет собой порошок от светло-желтого до желтого цвета. Препарат расфасован по 1 кг в банки.

2. Фармакологические свойства

Фармакотерапевтическая группа лекарственного средства: комбинированный антибактериальный препарат.

Апрамицин - антибиотик группы аминогликозидов. Оказывает бактерицидное действие преимущественно в отношении грамотрицательных, а также некоторых грамположительных бактерий, в т.ч. *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Proteus spp.*, *Bordetella bronchiseptica*, *Klebsiella spp.*, *Shigella spp.*, *Campylobacter spp.*, *Brachyspira hyodysenteriae* и некоторых видов микоплазм (*Mycoplasma hyopneumoniae*). Не активен в отношении анаэробных микроорганизмов.

Механизм антибактериального действия апрамицина обусловлен подавлением синтеза белка микроорганизмов путем необратимого связывания с 30S-субъединицей рибосом. При пероральном введении Апрамицин слабо всасывается и достигает высокой антибактериальной концентрации в ЖКТ. Апрамицин не подвергается биотрансформации в организме животных и после перорального введения выводится в неизменном активном виде, преимущественно с калом и частично с мочой.

В рекомендуемых дозах не оказывает эмбриотоксического, тератогенного, местнораздражающего и аллергизирующего действия.

Тилозина тартрат относится к группе антибиотиков – макролидов, оказывает бактериостатическое действие и эффективен против большинства возбудителей: *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Diplococcus*, *Micrococcus*, *Corynebacterium*, *Clostridium*, *Erysipelothrix*, *Moraxella bovis*, *Fusobacterium spp.*, *Leptospira*, *Bacteroides*, *Spherophorus*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus*, *Pasteurella* и *Chlamydia spp.*, *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma meleagridis*, *Mycoplasma synoviae*, *Mycoplasma arthritidis*, *Mycoplasma hyosynoviae*, *Mycoplasma hyorhinis*.

При пероральном введении хорошо всасывается, проникает во все внутренние органы. Биодоступность не изменяется под влиянием корма. Выделяется из организма с мочой и желчью.

3. Показания к применению

Апра-Тил применяют свиньям и сельскохозяйственной птице для лечения респираторных и желудочно-кишечных заболеваний, вызванных бактериями, чувствительными к апрамицину и/или тилозину.

4. Способ применения и дозы

Препарат применяют индивидуально или групповым способом с водой для поения или в смеси с кормом один раз в день в следующих дозах:

Сельскохозяйственная птица:

Хронические респираторные заболевания: 50 – 100 мг препарата на 1 кг живого веса или 0,5 – 1 г препарата на 1 л воды в течение 3 – 5 дней.

Желудочно-кишечные заболевания: 50 – 100 мг препарата на 1 кг живого веса или 1 г препарата на 1 л воды в течение 7 дней.

Свиньи:

Респираторные заболевания: 30 – 50 мг препарата на 1 кг живого веса или 0,5 – 1 кг препарата на 1 тонну воды в течение 5 – 7 дней.

Желудочно-кишечные заболевания: 15 – 25 мг препарата на 1 кг живого веса или 350 – 500 г препарата на 1 тонну воды в течение 5 – 7 дней.

Лечебный раствор должен быть единственным источником питьевой воды.

Раствор Апра-Тил с водой для поения можно хранить не более 24 часов.

5. Период ожидания:

Мясо: 7 дней. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

6. Противопоказания

Не применять животным, страдающим заболеваниями почек. Не применять курам-несушкам. Не давать препарат молодняку за 14 дней до начала яйценоскости.

7. Особые указания

Следует избегать пропуска следующей дозы препарата, так как это может привести к снижению его терапевтической эффективности. В случае пропуска следующей дозы препарата следует ввести его как можно скорее в рекомендуемой дозе.

8. Взаимодействие с другими лекарствами и другие формы взаимодействия

Не использовать при гиперчувствительности к апрамицину, тилозину или другим макролидам и любым другим ингредиентам.

9. Побочные эффекты

При применении Апра-Тила в соответствии с данной инструкцией побочных эффектов и осложнений у животных обычно не наблюдается. В случае возникновения аллергических реакций применение препарата прекращают и животному назначают антигистаминные и симптоматические препараты.

10. Срок годности и условия хранения

Срок годности - 3 года с даты производства, после вскрытия упаковки – 28 суток, приготовленного раствора – 24 часа. Хранить продукт плотно закрытым, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре +5°C до +30°C. Хранить в недоступном для детей месте.

11. Условия отпуска

Без рецепта ветеринарного врача.

12. Меры личной профилактики

При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы запрещено принимать пищу, курить, пить. После работы с препаратом следует вымыть руки водой с мылом.

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей; она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо смыть струей проточной воды.

При случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться за медицинской помощью и показать вкладыш врачу.

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ.

Регистрационное удостоверение: № РК-ВП-4-4698-22 выдано «Vemedim Animal Health» / «Вимедим Энимал Хелс», Промышленная зона Сонг Хау, Чау Танх Дистрикт, провинция Хау Джианг, Социалистическая Республика Вьетнам.

Организация-производитель: «Vemedim Animal Health» / «Вимедим Энимал Хелс»,
Промышленная зона Сонг Хау, Чау Танх Дистрикт, провинция Хау Жианг,
Социалистическая Республика Вьетнам.