

Одобрено  
Совет по ветеринарным препаратам,  
протокол от «05» марта 2020г. № 107

## Инструкция по применению ветеринарного препарата «Алтерал 200»

### 1 Общие сведения

1.1 Торговое наименование: Алтерал 200 (Alteral 200).

Международное непатентованное наименование: хлортетрациклин.

1.2 Лекарственная форма: порошок для приема внутрь.

Ветеринарный препарат «Алтерал 200» содержит в 1 г в качестве действующего вещества: хлортетрациклин (в форме гидрохлорида) - 200 мг, а в качестве вспомогательных веществ карбонат кальция - 70-150 мг/г, а также продукты ферментации хлортетрациклина - до 1 г.

1.3 По внешнему виду ветеринарный препарат представляет собой порошок от серо-коричневого до темно-коричневого цвета.

Запрещается использовать ветеринарный препарат после истечения срока годности.

1.4 Ветеринарный препарат «Алтерал 200» выпускают расфасованным по 200 г, по 1 кг и 5 кг в фольгированные пакеты и 25 кг в полиэтиленовые фольгированные мешки. Каждую единицу упаковки снабжают инструкцией по применению.

1.5 Хранят Ветеринарный препарат «Алтерал 200» в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от -10 °C до 25 °C.

1.6. Ветеринарный препарат «Алтерал 200» следует хранить в недоступном для детей месте.

1.7 Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке – 3 года со дня производства. После вскрытия упаковки не более 3-х месяцев.

### 2 Фармакологические свойства

2.1 Фармакотерапевтическая группа лекарственного препарата: группа тетрациклина.

2.2 Хлортетрациклин, входящий в состав лекарственного препарата обладает широким спектром антибактериального действия; активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Proteus spp.*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Pasteurella multocida*, *Streptococcus spp.*, *Rickettsia spp.*, *Chlamydia spp.* и *Mycoplasma spp.*.

Механизм бактериостатического действия антибиотика заключается в подавлении синтеза бактериальных белков в микробной клетке на рибосомальном уровне, что препятствует делению и формированию клеточной стенки.

2.3 После применения хлортетрациклина гидрохлорид постепенно всасывается в желудочно-кишечном тракте и довольно быстро проникает в органы и ткани, достигая максимальных концентраций через 2-4 часа и сохраняясь на терапевтическом уровне - до 8-12 часов. Выводится антибиотик из организма в неизмененном и метаболизированном виде, главным образом с фекалиями и мочой, у лактирующих животных частично с молоком.

2.4 Ветеринарный препарат «Алтерал 200» по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности).

### 3 Порядок применения

3.1 Ветеринарный препарат «Алтерал 200» назначают с лечебной целью против широкого спектра заболеваний бактериальной этиологии, вызванных чувствительными к хлортетрациклину микроорганизмами:

Сельскохозяйственная птица (куры, утки, индейка для мясного откорма и разведения): колисептицемия, сепсис уток, омфалит, пастереллез, энтерит (*Escherichia coli*, *Clostridium spp.*, *Salmonella spp.*), инфекционный ринит (*Haemophilus paragallinarum*) и хроническая респираторная болезнь (*Mycoplasma gallisepticum*), а также вторичные заболевания бактериальной этиологии, связанные с вирусными инфекциями, эймериозом или микоплазмозом (*Mycoplasma synoviae*).

Свиньи: атрофический ринит, энзоотическая пневмония, болезнь Глессера, некротический энтерит, аденоматоз кишечника свиней, инфекции, связанные с *Escherichia coli* и *Salmonella choleraesuis*, абсцессы суставов и шеи (*Staphylococcus spp.*, *Corynebacterium spp.*, *Streptococcus spp.*), а также вторичные заболевания бактериальной этиологии, связанные с вирусными инфекциями или микоплазмозом.

Телята: септицемия, респираторные и кишечные инфекции, в том числе вызванные *Salmonella spp.* и *Pasteurella spp.* а также вторичные заболевания бактериальной этиологии, связанные с вирусными инфекциями или микоплазмозом.

3.2 Не допускается применение ветеринарного препарата «Алтерал 200» беременным животным и в период лактации.

3.3 Ветеринарный препарат применяют индивидуально или групповым методом путем введения в корм в составе премикса, БМВД или непосредственно в корм с использованием существующих технологий промышленного смешивания в течение 5-10 суток в следующих дозах:

- свиньям, цыплятам и индюшатам составляет – 0,1 – 0,2 г (20 – 40 мг хлортетрациклина) на 1 кг массы животного (птицы) или 1-2 кг на тонну корма.

- телятам - 0,1 г (20 мг хлортетрациклина) на 1 кг массы животного 2 раза в сутки.

В период лечения свиньи и птицы должны получать только корм, содержащий лекарственный препарат.

3.4 При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к хлортетрациклину и появлении аллергических реакций использование ветеринарного препарата «Алтерал 200» прекращают и проводят десенсибилизирующую терапию.

3.5 Не выявлено симптомов отравления при 5-кратном увеличении максимальной дозы. При передозировке возможны кратковременное нарушение функции желудочно-кишечного тракта и снижение аппетита.

3.6 Не допускается применение препарата курам-несушкам, в связи с накоплением хлортетрациклина в яйцах, животным с выраженными поражениями печени и почек, а также жвачным с развитым рубцовым пищеварением.

3.7 Не следует применять ветеринарный препарат «Алтерал 200» совместно с антибиотиками группы пенициллина и полимиксина, препаратами, содержащими железо, магний, кальций и алюминий, ввиду возможного снижения его антибактериальной активности.

3.8 Особенностью действия лекарственного препарата при его первом применении и его отмене не установлено.

3.9 Следует избегать пропуска очередной дозы ветеринарного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренных дозировках и схеме применения.

3.10 Убой свиней на мясо разрешается не ранее, чем через 20 суток, телят и ягнят не ранее, чем через 20 суток; цыплят и индушистов – не ранее чем через 20 суток после последнего применения ветеринарного препарата «Алтерал 200». Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, может быть использовано в корм плотоядным животным.

### 4 Меры профилактики

4.1 При работе с ветеринарным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и

техники безопасности, необходимо пользоваться спецодеждой и индивидуальными средствами защиты - респиратором, защитными очками, перчатками; обеспечить вентиляцию рабочих и складских помещений. По окончании работы руки вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

4.2 При попадании ветеринарного препарата на кожу или слизистые оболочки его следует сразу смыть обильным количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к тетрациклинам следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку). Запрещается использовать тару из-под препарата для бытовых целей.

### 5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения проводится изучение соблюдения всех правил по хранению и применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами установленным порядком отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, оформляется акт отбора проб. Отобранные пробы вместе с актом направляются в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр», г. Минск, ул. Красная, д. 19 А, для определения соответствия нормативным документам.

### 6 Полное наименование производителя

6.1 «КИЛУ ФАРМАСЮТИКАЛ (Иннер Монголия) Ко., Лтд», №.2 Вэйси Роад, Жинчун Саус Дистрикт, Экономи & Технолоджи Девелопмент Зонн, Хохот Сити, Китай / «Qilu Pharmaceutical (Inner Mongolia) Co., Ltd», No.2 Weisi Road, Jinchuan South District, Economy & Technology Development Zone, Hohhot City, China.

Организация-разработчик: «ALPOVET LTD» / «АЛПОВЕТ ЛТД», Gordonos, 7B, Agios Geogios Chavouzas, P.C.3070, Limassol, Кипр.

Инструкция подготовлена «ALPOVET LTD» (Андреас Андреу) на основании материалов производителя.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь

Совет по ветеринарным препаратам

ОДОБРЕНО

Председатель

Секретарь

Эксперт

« 03 » 2020 протокол № 107