



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
АНАНДИН® плюс капли ушные

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

Номер регистрационного удостоверения: 48-3-7.12-0685 N ПВР-3-2.0/00337

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование – АНАНДИН® плюс капли ушные (ANANDIN® plus
ear drops);

международные непатентованные наименования действующих веществ –
перметрин, глюкаминопропилкарбакридон.

2. Лекарственная форма: капли ушные.

АНАНДИН® плюс капли ушные в 1 мл содержат в качестве действующих
веществ: перметрин – 0,5 мг, глюкаминопропилкарбакридон (АНАНДИН®) – 20 мг,
а в качестве вспомогательных веществ: грамицидин С, масло касторовое,
изопропанол и воду очищенную.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой жидкость
от светло-желтого до зеленовато-желтого цвета, допускается опалесценция.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения
в закрытой упаковке производителя – 2 года с даты производства, после первого
вскрытия флакона – 30 суток. Запрещается применять АНАНДИН® плюс капли
ушные по истечении срока годности.

4. Выпускают препарат расфасованным по 5 и 20 мл в полимерные флаконы-
капельницы соответствующей вместимости, укупоренные пластмассовой крышкой
с контролем первого вскрытия. Флаконы упаковывают поштучно в картонную
пачку. Каждая потребительская упаковка сопровождается инструкцией по
применению препарата.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 2°C до 25°C.
6. АНАНДИН[®] плюс капли ушные следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. АНАНДИН[®] плюс капли ушные относятся к фармакотерапевтической группе инсектоакарицидные средства в комбинациях.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его акарицидное, противомикробное, противогрибковое и противовоспалительное действие в очаге поражения.

Перметрин – синтетический пиретроид, обладает выраженной инсекто-акарицидной активностью, в том числе против возбудителя отодектоза собак и кошек – *Otodectes cynotis*. Механизм его действия заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель эктопаразитов.

Глюкаминопропилкарбакридон (АНАНДИН[®]) – относится к группе синтетических низкомолекулярных индукторов цитокинов, стимулирует выработку эндогенного интерферона, который на внутриклеточном уровне препятствует развитию инфекционных процессов. Усиливает иммунный ответ, благодаря иммуномодулирующей, противомикробной, противовоспалительной и противогрибковой активности, способствует уменьшению воспалительных процессов, вызванных нарушением бактериальной флоры, заживлению поврежденных тканей, уменьшает зуд. Противовоспалительная активность обеспечивается за счет усиления функциональной активности нейтрофилов, активации фагоцитоза. Комбинация входящих в состав препарата веществ обеспечивает также его бактерицидное действие.

АНАНДИН[®] плюс капли ушные по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), при применении в рекомендуемых дозах не обладают местно-раздражающим, резорбтивно-токсическим и сенсибилизирующим действием. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. АНАНДИН[®] плюс капли ушные применяют с лечебной и профилактической целью собакам и кошкам при отодектозе (ушной форме чесотки), в том числе осложненном отитами бактериальной и грибковой этиологии.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Запрещается применение препарата для лечения отита при перфорации барабанной перепонки.

13. При работе с препаратом АНАНДИН[®] плюс капли ушные следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Людям с

гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с АНАНДИН® плюс каплями ушными. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу его необходимо немедленно смыть водой с мылом, при попадании в глаза - промыть их в течение нескольких минут проточной водой. 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 препарата или этикетку). Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Самкам в период беременности и вскармливания приплода, при необходимости, АНАНДИН® плюс капли ушные применяют под контролем ветеринарного врача.

15. АНАНДИН® плюс капли ушные применяют аурикулярно, путем закапывания в наружный слуховой проход уха. Предварительно перед обработкой ушные раковины и наружный слуховой проход тщательно очищают от ушной серы и струпьев тампоном, смоченным препаратом АНАНДИН® плюс капли ушные, а затем закапывают по 3-5 капель препарата (кошкам и собакам мелких пород – 3 капли, средних пород – 4 капли, собакам крупных пород – 5 капель) в каждое ухо.

С целью более полной обработки всей поверхности уха и слухового прохода, ушную раковину и ее основание слегка массируют. Капли обязательно вводят в оба уха, даже если отодектозом поражено только одно ухо.

Обработку проводят один раз в сутки в течение 3-7 дней до полного выздоровления животного, которое подтверждают микроскопическим исследованием соскобов. При необходимости курс лечения повторяют.

Перед применением препарата во избежание соприкосновения холодного раствора с ушной раковиной животного, флакон рекомендуется согреть в ладонях.

Для предотвращения разбрызгивания лекарственного препарата (если животное трясет головой после закапывания) следует в течение нескольких минут фиксировать голову животного или одеть защитный воротник, а при попадании капель на шерсть ее следует тщательно протереть.

16. При применении АНАНДИН® плюс капель ушных в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении аллергических реакций (кожный зуд, повышенная саливация) его применение прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. Симптомы передозировки препарата у собак и кошек не выявлены.

18. АНАНДИН® плюс капель ушных не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами для обработки животных. Сведения о несовместимости с лекарственными препаратами других фармакологических групп и кормовыми добавками отсутствуют.

19. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

20. Следует избегать пропуска очередной обработки препаратом, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной обработки необходимо возобновить применение препарата как можно скорее, в той же дозе и по той же схеме.

21. АНАНДИН® плюс капли ушные не предназначены для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения:

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1.;
ООО «Научно-исследовательское общество «Медитэр», 196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, шоссе Подбельского д.9, лит. А.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя:

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1.

Приложение Б
(обязательное)

ОКС 11.220

ОКПД2 21.20.10.262

Ключевые слова: лекарственный препарат, капли ушные, характеристики, нормы, обязательные требования, упаковка, маркировка, показатели безопасности, приёмка, методы контроля, транспортирование, хранение.

Руководитель организации разработчика:

Генеральный директор
ООО «НВЦ Агроветзащита»



Енгашев С.В.

Согласовано:

Главный технолог
ООО «АВЗ С-П»



Жасминова Л.Ф

Директор по качеству
ООО «АВЗ С-П»



Дубова О.С.

Руководитель ОКК
ООО «АВЗ С-П»



Лошкарева Л.В.

В.н.с. НИО
ООО «НВЦ Агроветзащита»



Янышевская О. Д.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к СТО 76069684-0278-2020
АНАНДИН® плюс капли ушные

СТО разработан ООО «НВЦ Агроветзащита» взамен ТУ 9337-005-46913214-00.

Стандарт организации является необходимым элементом совершенствования производства и эффективным инструментом внутрифирменного регулирования безопасности и качества выпускаемой продукции. Разработка препарата и нормативных документов является инициативной.

Стандарт организации устанавливает требования для лекарственного препарата АНАНДИН® плюс капли ушные на стадиях производства, хранения, перевозки и утилизации. Выполнение этих требований, обеспечит поступление на потребительский рынок безопасной, качественной и конкурентоспособной продукции. Методы контроля, приведенные в СТО, общеизвестны и отражают качество препарата.

Стандарт организации по построению, изложению и оформлению соответствуют требованиям ГОСТ Р 1.5-2012.

Генеральный директор
ООО «НВЦ Агроветзащита»



С.В. Енгашев

