

АНАНДИН®

капли ушные

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
АНАНДИН® капли ушные
Согласовано Заместителем Руководителя Россельхознадзора Савенковым К.А.
(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агробезопасность», Россия, 129329,
г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)
Номер регистрационного удостоверения: 78-3-12.12-0753№ПВР-3-2.0/00336

I. Общие сведения

Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование – АНАНДИН® капли ушные (ANANDIN® ear drops);

международное непатентованное или химическое наименование действующего вещества – глюкаминопропилкарбакридон.

Лекарственная форма: капли ушные.

АНАНДИН® капли ушные содержат в качестве действующего вещества глюкаминопропилкарбакридон – 20 мг/мл и вспомогательные вещества: грамицидин С, масло касторовое, изопропанол и воду очищенную.

По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой опалесцирующую жидкость от светло-желтого до зеленовато-желтого цвета. 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® капли ушные по истечении срока годности.

Выпускают препарат расфасованным по 5 и 20 мл в полимерные флаконы-капельницы, которые поштучно упаковывают в картонные пачки. Каждая потребительская упаковка сопровождается инструкцией по применению препарата.

Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2°C до 25°C.

АНАНДИН® капли ушные следует хранить в местах, недоступных для детей.

Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

АНАНДИН® капли ушные относятся к лекарственным средствам фармакотерапевтической группы: иммуномодуляторы.

Глюкаминопропилкарбакридон (АНАНДИН®) – низкомолекулярный индуктор цитокинов, стимулирует продукцию противовоспалительных цитокинов и эндогенного интерферона, повышает функциональную активность Т-лимфоцитов и макрофагов, усиливает местный иммунитет организма и активизирует фагоцитоз, обеспечивает антимикробное и противовоспалительное действие, способствует заживлению поврежденных тканей, уменьшает зуд.

Вспомогательные вещества препарата способствуют повышению проницаемости цитоплазматической мембраны микробной клетки, потенцируют противомикробную активность лекарственного средства, активизируют регенеративные процессы в очаге поражения.

Лекарственный препарат активизирует защитные функции организма, уничтожает возбудителей отита в очаге воспаления и эффективен при лечении острого и хронического отита.

АНАНДИН® капли ушные по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладают местно-раздражающим, резорбтивно-токсическим и сенсibiliзирующим действием.

III. Порядок применения

АНАНДИН® капли ушные применяют для лечения острого и хронического воспаления наружного слухового прохода (наружного отита) бактериальной этиологии у собак и кошек.

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.

При работе с препаратом АНАНДИН® 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® 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.

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

АНАНДИН® капли ушные применяют аурикулярно, путем закапывания в наружный слуховой проход уха по 2-4 капли препарата 2-3 раза в день. Лечение проводят в течение 4-7 дней до клинического выздоровления животного.



Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.;
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.
Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93 (звонок из России бесплатный).
Информация о лекарственном препарате размещена на сайте www.avzvet.ru

При необходимости, курс лечения повторяют. Перед применением препарата во избежание соприкосновения холлодного 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. При применении АНАНДИН® 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 его применение прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

Симптомы передозировки препарата у собак и кошек не выявлены.

Применение АНАНДИН® капель ушных не исключает использование других лекарственных средств патогенетической и симптоматической терапии.

Особенностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

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

АНАНДИН® капли ушные не предназначены для применения продуктивным животным.