



ИНСТРУКЦИЯ  
по ветеринарному применению лекарственного препарата  
Чистотел ушные капли

(организация-разработчик: АО «НПФ «Экопром»; 140070, Московская обл., г. Люберцы, р.п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263)

Номер регистрационного удостоверения: 32-3-13.23-5003 ЛПВР-3-13.23/03815

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Чистотел ушные капли (Chistotel ear drops);  
международное непатентованное наименование действующего вещества: перметрин.

2. Лекарственная форма: капли ушные.

Чистотел ушные капли в 1 мл в качестве действующего вещества содержат перметрин – 8,6 мг, а также вспомогательные вещества: эфирное масло ромашки, глицерин, ДЭМЭ, изопропанол.

3. Лекарственный препарат по внешнему виду представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета с характерным запахом.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства; после первого вскрытия, при условии хранения флакона с плотно закрытой крышкой в холодильнике – 1 месяц.

Запрещается применять препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают Чистотел ушные капли расфасованным по 5 мл в полиэтиленовые флаконы, снабженные дозаторами – капельницами, закупоренные полимерными крышками с контролем первого вскрытия. Флаконы помещают в индивидуальные картонные пачки вместе с инструкцией по применению лекарственного препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5 °С до 25 °С.

6. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Чистотел ушные капли относится к фармакотерапевтической группе инсектоакарицидные средства.

10. Перметрин, входящий в состав препарата, обладает контактным инсектицидным и акарицидным действием, в том числе против возбудителя отодектоза собак и кошек – *Otodectes cynotis*. Механизм действия перметрина заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель эктопаразитов.

Чистотел ушные капли по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладает местно-раздражающим и резорбтивно-токсическим действием, при попадании в глаза оказывает слабое раздражение слизистых оболочек.

## III. Порядок применения

11. Чистотел ушные капли применяют для лечения собак и кошек при отите паразитарной этиологии.

12. Противопоказанием к применению Чистотел ушные капли является повышенная индивидуальная чувствительность животного к входящим в его состав компонентам. Запрещается применение препарата животным при перфорации барабанной перепонки.

13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата Чистотел ушные капли с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. При попадании препарата внутрь необходимо промыть желудок большим количеством воды, а затем принять адсорбент. 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). Пустые флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

14. Чистотел ушные капли не следует применять самкам в период беременности и вскармливания детенышей, щенкам и котятм моложе 8-недельного возраста.

15. Чистотел ушные капли при отодектозе (ушной чесотке) применяют двукратно с интервалом 5-7 дней.

Перед применением наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок, затем закапывают в каждое ухо по 2-5 капель препарата (кошкам и маленьким собакам – 2-3 капли, средним собакам – 4 капли, крупным собакам – 5 капель). Ушную раковину складывают вдоль пополам и массируют ее основание. Если после применения препарата животное трясет головой, следует в течение нескольких минут фиксировать голову для предотвращения его



разбрызгивания. Лекарственный препарат обязательно вводят в оба уха, даже в случае выявления клинических признаков заболевания только в одном ухе.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и возникновении аллергических реакций его применение прекращают, и при необходимости животному назначают десенсибилизирующую терапию.

17. Симптомы передозировки препарата не выявлены.

18. Не следует применять Чистотел ушные капли одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами для аурикулярного применения.

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

20. Следует избегать нарушений режима дозирования препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При пропуске очередной дозы курс применения препарата необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренном инструкцией режиме дозирования.

21. Чистотел ушные капли не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес  
производственной площадки  
производителя лекарственного  
препарата для ветеринарного  
применения

АО «Научно-производственная  
фирма «Экопром»; Московская  
обл., г. Люберцы, рабочий поселок  
Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23.

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

АО «Научно-производственная  
фирма «Экопром»; Московская  
обл., г. Люберцы, рабочий поселок  
Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23,  
пом. 263.

Генеральный директор  
АО «НПФ «Экопром»



В.В. Тарабрин