

Офтальмо-гель

*Офтальмо-гель — гель для лечения глаз у крупного рогатого скота, собак и кроликов.
Лечение отитов паразитарной этиологии. Лечение и профилактика миазов.*

СОСТАВ

1 г препарата содержит действующие вещества:

- ивермектин – 2,5 мг;
- тилозина тартрат – 10 мг;
- ксероформ – 10мг.

Вспомогательные вещества: тилоза, твин-80, вода апирогенная (до 1 г).

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ СВОЙСТВО

Офтальмо-гель – комплексный препарат, в состав которого входят действующие вещества ивермектин, тилозина тартрат и ксероформ. Ивермектин относится к химической группе макроциклических лактонов, тилозина тартрат – антибиотик группы макролидов.

Ивермектин усиливает связь ГАМК (гамма-аминомасляной кислоты) со специальными рецепторами на нервных окончаниях паразита, блокируя нервные импульсы, что влечет гибель половозрелых и личиночных стадий нематод (*Thelaziidae*), акариформных клещей (*Demodecidae*, *Psoroptidae*, *Sarcoptidae*) и крылатых насекомых (*Muscidae*). Тилозина тартрат активен в отношении отдельных видов или микробных ассоциаций: *Mycoplasmataceae*, *Rickettsiaceae*, *Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp. и некоторых других разновидностей патогенных микроорганизмов. Вместе с антисептиком ксероформом подавляет секундарную инфекцию. Ксероформ также обеспечивает противовоспалительное и репеллентное действия.

Составляющие Офтальмо-геля, дополняя и усиливая друг друга, обеспечивают фармакологические бактерицидные, противовоспалительные, нематодоцидные, акарицидные, инсектицидные и репеллентные свойства препарата.

ПРИМЕНЕНИЕ

Лечение животных (крупного рогатого скота, собак, кроликов), больных офтальмологическими заболеваниями паразитарной этиологии:

телязиоз крупного рогатого скота;
блефарит (чешуйчатый и язвенный); конъюнктивит (острый катаральный, гнойный, фолликулярный); кератит (поверхностный); керато-конъюнктивит инфекционной (риккетсиоз) или ассоциативной инвазионно-инфекционной (телязиозно-микробной) этиологии.

Лечение отитов паразитарной этиологии у собак и кроликов (внешнее ухо: ушная раковина, наружный слуховой канал; среднее ухо):

нотоздроз, отодектоз, псороптоз, саркоптоз, хориоптоз, хейлетиоз.

Лечение и профилактика миазов крупного рогатого скота, овец, собак, кроликов.

ДОЗИРОВАНИЕ

При телязиозе крупного рогатого скота голову животного фиксируют таким образом, чтобы глаз был сверху и шприцем-тубой медленно вводят препарат Офтальмо-гель в конъюнктивальный мешок в дозе 0,8–1 мл, легко массируя. Препарат применяют в

течение 3–4 суток, до полного выздоровления. При воспалении век, их края очищают от чешуи и с помощью тампона смазывают веки Офтальмо-гелем.

При лечении других офтальмологических заболеваний в область внутреннего угла глаза вносят по 5–7 капель препарата. Обработку проводят 4–7 раз с 12-часовым интервалом. Если блефарит был вызван клещами, то курс лечения повторяют 2–3 раза через 10 суток, независимо от результатов первого курса лечения.

При лечении отитов у животных предварительно выстригают шерсть внутри ушной раковины, удаляют чешую и с помощью тампона наносят Офтальмо-гель на пораженные участки кожи 2 раза в сутки. Обработку проводят в течение 3–4 суток до полного выздоровления. Лечат одновременно оба уха.

Если заболевание было вызвано клещами, то спустя 8–10 суток обработку повторяют в течение суток.

Для профилактики вольфартиоза свежие раны животных в летний период смазывают Офтальмо-гелем. Раны, инвазированные личинками мух, обрабатывают 2 раза в сутки до полного выздоровления (3–4 суток).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Повышенная чувствительность к действующим веществам препарата.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Предостережений нет.

ФОРМА ВЫПУСКА

Шприцы-тубы, флаконы из темного стекла или полимерных материалов с пипеткой по 4, 10, 20 мл.

ХРАНЕНИЕ

Сухое защищенное от света место при температуре от 2 до 20 °С.

СРОК ГОДНОСТИ

2 года

Купить → <http://vetlikar.com/shop/antigelmintiki-i-protivoparazitnye/oftalmo-gel/>