

## ОФТАЛЬМОСАН Капли глазные для кошек и собак (15 мл)

### Особенности и преимущества

Комплекс лекарственных растений обладает ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ, АНТИСЕПТИЧЕСКИМИ И МОЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ, СПОСОБСТВУЕТ СНЯТИЮ ОТЕКОВ ВЕК И УМЕНЬШЕНИЮ ЗУДА.

Янтарная кислота СНИЖАЕТ КОНЦЕНТРАЦИЮ ТОКСИЧНЫХ МЕТАБОЛИТОВ, восстанавливая активность цитохромоксидазы, СТИМУЛИРУЕТ КЛЕТОЧНОЕ ДЫХАНИЕ за счет каталитической функции по отношению к циклу Кребса, ОКАЗЫВАЕТ БАКТЕРИЦИДНОЕ ДЕЙСТВИЕ.

### ОФТАЛЬМОСАН / OPHTHALMOSAN

Hlorhexidine bigluconat + Calendulae floridis extract + Chamomillae floridis extract + Euphrasia officinalis extract + Acidum succinicum

(хлоргексидина биглюконат + календулы цветков экстракт + ромашки цветков экстракт + очанки лекарственной экстракт + янтарная кислота)

### ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА

Капли глазные.

### СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА

Хлоргексидина биглюконат – 0,15 мг/мл, янтарная кислота – 1 мг/мл, экстракты лекарственных трав: календулы лекарственной цветки – 4 мг/мл, ромашки аптечной цветки – 4 мг/мл, очанки – 4 мг/мл, вспомогательные компоненты.

Препарат выпускается в ПЭТ флаконах-капельницах 15 мл в картонной пачке и инструкцией по применению.

### ФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ГРУППА

Офтальмологический бактерицидный и противовоспалительный препарат.

### ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Офтальмосан обладает противовоспалительным, противоотечным и бактерицидным действием. При инстилляциях в конъюнктивальную полость лекарственное средство легко проникает во все ткани глаза, обеспечивая высокий терапевтический уровень действующих веществ.

Хлоргексидина биглюконат оказывает бактерицидное действие на грамположительные и грамотрицательные бактерии, дерматофиты и липофильные вирусы. Механизм действия хлоргексидина заключается в связывании катионов отрицательно заряженных стенок микроорганизмов и экстрамикробных комплексов, нарушая тем самым осмотическое равновесие бактериальных клеток, выход из них калия и фосфора, что ведет к гибели микроорганизма.

Комплекс лекарственных растений обладает противовоспалительными, антисептическими и моющими свойствами, способствует снятию отеков век и уменьшению зуда.

Янтарная кислота снижает концентрацию токсичных метаболитов, восстанавливая активность цитохромоксидазы, стимулирует клеточное дыхание за счет каталитической функции по отношению к циклу Кребса, оказывает бактерицидное действие.

Лекарственное средство Офтальмосан по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.07-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Офтальмосан назначают собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при острых и хронических офтальмологических заболеваниях бактериальной этиологии, включая конъюнктивиты, блефариты, кератиты, при избыточном слезотечении, для повседневной гигиенической обработки глаз, а также для профилактики заболеваний глаз после травм, попадания инородных тел и раздражающих веществ (пыль, дым, реагенты), в целях профилактики

катаракты и возрастных дегенеративных и дистрофических изменений сетчатки и роговицы.

### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Противопоказаний к препарату Офтальмосан не выявлено.

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ**

Офтальмосан применяют, после проведения гигиенической обработки глаза - смоченной в лекарственном препарате стерильной марлевой салфеткой обрабатывают уголки глаз, веки, удаляют экссудат и засохшие корочки. Затем Офтальмосан закапывают в конъюнктивальную полость по 2-3 капли. Обработку проводят от одного до трех раз в день, по мере необходимости. Лекарственный препарат Офтальмосан используют не более 7-14 дней, после чего следует сделать перерыв 5-10 дней.

При воспалении, покраснении, избыточном слезотечении, травмах глаза, попадании раздражающих веществ (пыль, дым, реагенты и т.д.) и инородных предметов, а также в стрессовых ситуациях, препарат закапывают по 1-2 капли 3 раза в день не более 14 дней. С целью профилактики катаракты и возрастных дегенеративных изменений сетчатки и роговицы препарат применяют по 1-2 капли 2 раза в день в течение 20 дней, после чего следует сделать перерыв 10 дней.

### **ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ**

При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. У отдельных животных при повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата и появлении аллергических реакций использование препарата следует прекратить.

### **ПЕРЕДОЗИРОВКА**

Симптомы передозировки у животных не выявлены.

### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ**

Следует избегать пропуска очередного применения препарата Офтальмосан, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска одной дозы использование препарата возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.

### **ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ**

Офтальмосан фармацевтически несовместим с мылом и щелочами. Этанол усиливает эффективность препарата.

### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

В закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 2 °С до 25 °С. Лекарственное средство следует хранить в местах, недоступных для детей и животных.

Флакон-капельница 15 мл  
АПИ-САН, Россия