

ОТОСТОП
(Краплі вушні, розчин)
листівка-вкладка

Опис

Прозорий безбарвний розчин.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини (мг):

декаметоксин - 0,75;

дексаметазону натрію фосфат - 1,0.

Допоміжні речовини: пропіленгліколь, дистильована вода.

Фармакологічні властивості

АТС-vet класифікаційний код: QS01CA01 Дексаметазон і протимікробні препарати.

ОТОСТОП є комбінованим протибактерійним, протизапальним та протигрибковим препаратом.

Дексаметазону натрію фосфат — синтетичний глюкокортикостероїд метилпохідний флуорпреднізолону, що гальмує вивільнення інтерлейкіну 1, інтерлейкіну 2, інтерферону лімфоцитів і макрофагів. Має протизапальну, протиалергійну, імунодепресивну дії. Взаємодіє зі специфічними цитоплазматичними рецепторами і утворює комплекс, що проникає у ядро клітини і стимулює синтез РНК, яка індукує утворення білків, що пригнічують фосфоліпазу А2, уповільнює ліберацію арахідонової кислоти та інгібує синтез простагландинів, лейкотрієнів, які сприяють запальним процесам і алергії.

Дексаметазон перешкоджає вивільненню медіаторів запалення, гальмує активність гіалуронідази, колагенази і протеаз. Пригнічує активність фібробластів і утворення колагену, знижує проникність капілярів, стабілізує мембрани клітин.

Декаметоксин — антисептичний засіб групи четвертинних амонієвих сполук із протигрибковою і протимікробною діями.

Завдяки комбінації складників препарат має широкий спектр антимікробної дії, активний по відношенню до грам-позитивних та грам-негативних мікроорганізмів (*E.coli*, *K.pneumoniae*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *P. aeruginosa*, *Pseudomonas spp.*, *Staphilococcus aureus*, *Chlamidi spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Ureaplasma urealiticum*), має виражені протизапальні і протиалергійні властивості, сприяє загоєнню ран, знімає біль та свербіж, підвищує чутливість бактерій до антибіотиків. Має протимікробну, протизапальну, протинабрякову, десенсибілізуючу, антиметаболічну та протиалергенну дії.

Застосування

Для профілактики і лікування собак і котів при захворюваннях вух бактеріальної і грибкової етіології (отитах, гнійних запаленнях середнього вуха).

Дозування

При лікуванні захворювань вуха потрібно попередньо очистити зовнішній слуховий прохід, потім закапати в кожне вухо по 2-3 краплі препарату. Для

оптимального розподілу препарату необхідно промасажувати ділянку біля вуха. Процедуру повторюють 3 рази на добу протягом 7-10 діб поспіль до повного зникнення клінічних ознак захворювання.

Протипоказання

Підвищена чутливість до компонентів.

Не застосовувати вагітним самкам (особливо у 1 триместрі).

Не застосовувати тваринам у період лактації.

Побічна дія

Можливе виникнення висипів на шкірі.

При тривалому застосуванні можлива еритема, витончення і підвищена ранимість шкіри, петехії, екхімози, стрії, панікуліт, уповільнення загоювання ран. Рідко — поширення простого герпесу.

Форма випуску

Полімерний флакон з крапельницею, об'ємом 10 мл, вкладений у картонну коробочку.

Зберігання

Сухе, темне, недоступне для дітей і тварин місце, окремо від продуктів харчування та кормів при температурі від 4 °С до 25 °С.

Термін придатності: 3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»,

вул. Полтавський шлях, 115, м. Харків, 61093, Україна

Виробник готового продукту

1) ТОВ «НОВА ПЛЮС»,

вул. Колісниченківська, буд. 7 м. Харків, 61030, Україна

2) ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»,

вул. Полтавський шлях, 115, м. Харків, 61093, Україна