



## КРЕМ ТРІОСАН

листівка - вкладка

### Опис

Крем білого кольору.

### Склад:

1 г крему містить діючі речовини:

дексаметазон ..... - 0,64 мг;

ципрофлуксацин гідрохлорид ..... - 10 мг;

клотримазол ..... - 10мг.

Допоміжні речовини: вода очищена, пропіленгліколь, масло вазелінове, цетостеариловий спирт, макрогол 20 цетостеариловий ефір, ніпагард.

### Фармакологічні властивості

**АТС-vet класифікаційний код: QD07 – Кортикостероїди для застосування в дерматології.**

Крем Тріосан – комбінований протизапальний, протиалергічний, антибактеріальний, протигрибковий препарат, фармакологічна дія якого обумовлена трьома активними агентами: ципрофлуксацином, дексаметазоном та клотримазолом.

Ципрофлуксацин – синтетичний антибактеріальний препарат групи фторхінолонів. За антибактеріальним спектром дії ципрофлуксацин в основному схожий з іншими фторхінолонами: він гальмує активний фермент гіразу, яка бере участь у синтезі ДНК мікробної клітини, в результаті чого настає швидка бактерицидна дія, особливо на мікроорганізми, резистентні до бета-лактамних антибіотиків, тетрациклінів, макролідів та аміноглікозидів.

Ципрофлуксацин ефективний проти грамнегативних та грампозитивних мікроорганізмів: *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Campylobacter spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pasteurella spp.*, *Bordetella spp.*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Klebsiella spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.* а також *Mycoplasma spp.*

*Дексаметазон* має протизапальну, протиалергічну і протисвербіжну дію. Гальмує накопичення лейкоцитів, вивільнення лізосомальних ферментів і протизапальних медіаторів у вогнищі запалення, пригнічує фагоцитоз, зменшує судинно-тканинну проникність, запобігає утворенню запального набряку.

*Клотримазол* проявляє протигрибкову дію, має як фунгіцидні так і фунгістатичні властивості, активний по відношенню до: *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Epidermophyton floccosum*, *Microsporum canis*, *Candida albicans*, *Malassezia furfur*.

Механізм дії полягає в гальмуванні синтезу ергостеролу, необхідного для побудови клітинної мембрани грибів, що призводить до порушення її проникності і наступного лізису клітини.

### Застосування

Для лікування собак і котів при захворюваннях шкіри алергічної, бактеріальної та грибкової етіології.

### Дозування

Зовнішньо. Перед нанесенням крему шерсть на ураженій ділянці вистригають. Крем наносять на уражені ділянки шкіри 2 рази на добу (вранці та ввечері) тонким шаром, обережно втираючи. Тривалість лікування визначається ліквідацією запального процесу та негативними даними бактеріального та/або мікологічного аналізу, припиненням

свербіжу. При покращенні клінічного стану препарат застосовують 1 раз на добу. Курс лікування звичайно становить 2-4 тижні (не більше). Повторне застосування призначають не раніш як за 20 діб.

**Протипоказання**

Підвищена чутливість до компонентів препарату.

**Застереження**

Уникати потрапляння препарату на слизові оболонки, відкриті рани.

Не допускати злизування препарату тваринами.

**Форма випуску**

Ламінатні туби по 20 г.

**Зберігання**

Сухе темне, недоступне для дітей, місце при температурі від 5 до 25 °С.

**Термін придатності** - 2 роки.

**Власник реєстраційного посвідчення**

ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромстач»  
Україна, 03040, Київ-40, вул. Васильківська, 16,  
Тел. 0800211201

**Виробник готового продукту**

ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромстач»  
Україна, 03040, Київ-40, вул. Васильківська, 16,  
Тел. 0800211201  
[www.ukrzoovet.com.ua](http://www.ukrzoovet.com.ua)