**Коротка характеристика ветеринарного препарату**

**1. Назва**

ФІТОКІТ

**2. Склад**

1 мл препарату містить 0,5 мл водного екстракту (1:10) з суміші лікарської рослинної сировини:

траву горця пташиного (споришу) - 12,5 мг;

траву хвощу польового - 7,5 мг;

листя мучниці (толокнянки) - 5,0 мг;

траву ерви шерстистої (пол-пала) - 25,0 мг;

Допоміжні речовини: пропіленгліколь, метилпарабен, пропілпарабен, вода очищена.

**3. Фармацевтична форма**

Розчин для перорального застосування.

**4. Фармакологічні властивості**

**ATC vet класифікаційний код:** QG04 Ветеринарні препарати, які застосовують в урології**.**

Механізм дії препарату ФІТОКІТ обумовлений активністю біологічно активних речовин лікарських рослин у складі препарату. ФІТОКІТ має діуретичну (сечогінну), салуретичну (солевивідну) та протизапальну дії, розчиняє камені (крім оксалатів) у нирках, сечовому міхурі.

***Горець пташиний (Polygonum aviculare L., спориш)*** — містить комплекс флавоноїдів, дубильних речовин, вітамінів, сполук кремнієвої кислоти, має сечогінні властивості, сприяє відходженню конкрементів при сечокам'яній хворобі, діє протизапально, покращує стан стінок капілярів.

***Хвощ польовий (Equisetum arvense L.)*** — містить водорозчинні форми кремнієвої кислоти (до 25%) та її комплекси з органічними сполуками, флавоноїди, тритерпенові сапоніни, має сечогінну, кровоспинну та виражену протизапальну дії.

***Мучниця звичайна (Arctostaphylos uvaursi L.)*** — містить глікозиди метиларбутин, арбутин, гідрохінон, галотанін, урсолову, галову та елагову кислоти, має сечогінну, антисептичну, протизапальну та салуретичну дії. Підвищує діурез, виявляє антибактеріальні властивості за умови лужної реакції сечі.

***Ерва шерстиста (Aerva lanata L., пол-пала)***— містить флавоноїди, полісахариди, слиз, органічні кислоти, дубильні речовини, кумарини, сапоніни, має діуретичну та салуретичну дії, що супроводжується збільшенням виділення іонів натрію та калію, зниженням вмісту сечовини у плазмі крові.

**5. Клінічні особливості**

**5.1 Вид тварин**

Собаки та коти.

**5.2 Показання до застосування**

ФІТОКІТ застосовують для профілактики та лікування котів, собак за урологічного синдрому, сечокам'яної хвороби, запальних захворювань нирок, сечового міхура та сечовивідних шляхів (пієліт, цистит, уретрит).

**5.3 Протипоказання**

Не застосовувати за гострої ниркової недостатності.

**5.4 Побічна дія**

Побічних явищ та ускладнень за застосування препарату ФІТОКІТ згідно листівки-вкладки не реєструвалось.

**5.5 Особливі застереження при використанні**

При зберіганні допускається випадіння осаду, що легко розбивається при струшуванні.

**5.6 Використання під час вагітності, лактації, несучості**

Застосування препарату ФІТОКІТ можливе самицям у період вагітності та лактації, а також потомству. Особливості застосування препарату відсутні.

**5.7 Взаємодія з іншими засобами або інші форми взаємодії**

Відомості про несумісність препарату з іншими лікарськими засобами відсутні.

**5.8 Дози і способи введення тваринам різного віку**

Для лікування тварин за урологічного синдрому, початкової стадії сечокам'яної хвороби, запальних процесів нирок, сечового міхура та сечовивідних шляхів препарат застосовують в комплексі терапевтичних заходів у дозах, які вказані у таблиці 1.

Таблиця 1

Дозування препарату ФІТОКІТ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Види тварин** | **Маса тіла, кг** | **Разова доза, мл на тварину** |
| коти | до 5,0 | 2,0 |
| більше 5,0 | 4,0 |
| собаки | до 5,0 | 2,0 |
| 5,0-10,0 | 4,0 |
| більше 10,0 | 8,0 |

Застосовують препарат перорально, відміряючи небхідну дозу шприцем дозатором, 2 рази на добу впродовж 3-х тижнів.

З профілактичною метою та для запобігання рецидивам захворювання, ФІТОКІТ застосовують перорально в тих же дозах, що і для лікування, один раз на добу впродовж 7-10 діб. Курс повторюють кожні 2-3 місяці.

Препарат можна додавати до води для випоювання.

**5.9 Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)**

Симптоми передозування не зареєстровано.

При підвищеній індивідуальній чутливості тварини до компонентів препарату і/або появі побічних реакцій, слід припинити застосування препарату та провести десенсибілізуючі або симптоматичну терапію.

**5.10 Спеціальні застереження**

Препарат не призначений для застосування продуктивним тваринам.

**5.11 Період виведення (каренції)**

Відсутній.

**5.12 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу**

Персонал, який працює з препаратом, повинен дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

**6. Фармацевтичні особливості**

**6.1 Форми несумісності**

Відомостей про несумісність препарату з іншими лікарськими засобами немає.

**6.2 Термін придатності**

2 роки.

Після першого відбору з флакону препарат необхідно використати протягом 28 діб за умови зберігання в темному місці за температури від 5 до 25 °С.

**6.3 Особливі заходи зберігання**

Темне, недоступне для дітей місце за температури від 5 до 25 °С.

**6.4 Природа і склад контейнера первинного пакування**

Пластмасові контейнери закриті полімерними кришками по 30, 50, 100 мл, в картонних коробках у комплекті зі шприцем дозатором.

**6.5 Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним препаратом або із його залишками**

Порожню упаковку та залишки невикористаного препарату потрібно утилізувати згідно з чинним законодавством.

**7. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення**

ТОВ "БІОТЕСТЛАБ"

Україна, 08601, Київська область, м. Васильків, вул. Володимирська, 57А.

**8. Назва та місцезнаходження виробника (виробників)**

ТОВ «БІОТЕСТЛАБ»

Україна, 08601, Київська область, Обухівський район, м. Васильків, вул. Лістрового Олександра, 1/3

www.biotestlab.ua.

**9. Додаткова інформація**

Відсутня.