

**ФІТОКІТ**

Розчин для перорального застосування.

|                                      |  |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
|--------------------------------------|--|--------------------------------|----------|-----------------------|---------|--------------------------------------|---------|----------------------------------|----------|
| <b>Опис</b>                          | Рідина від світло-коричневого до темно-коричневого кольору з специфічним трав'яним запахом.  |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| <b>Склад</b>                         | <p>1 мл препарату містить 0,5 мл водного екстракту (1:10) з суміші лікарської рослинної сировини:</p> <table> <tr> <td>трава горця пташиного (спориш)</td> <td>12,5 мг;</td> </tr> <tr> <td>трава хвоща польового</td> <td>7,5 мг;</td> </tr> <tr> <td>листя мучниці звичайної (толокнянка)</td> <td>5,0 мг;</td> </tr> <tr> <td>трава ерви шерстистої (пол-пала)</td> <td>25,0 мг;</td> </tr> </table> <p>Допоміжні речовини: пропіленгліколь, метилпарабен, пропіл-парабен, вода очищена.</p>  | трава горця пташиного (спориш) | 12,5 мг; | трава хвоща польового | 7,5 мг; | листя мучниці звичайної (толокнянка) | 5,0 мг; | трава ерви шерстистої (пол-пала) | 25,0 мг; |
| трава горця пташиного (спориш)       | 12,5 мг;   |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| трава хвоща польового                | 7,5 мг;  |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| листя мучниці звичайної (толокнянка) | 5,0 мг;  |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| трава ерви шерстистої (пол-пала)     | 25,0 мг;   |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| <b>Фармакологічні властивості</b>    | <p>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).</p> <p><b>Горець пташиний</b> (<i>Polygonum aviculare</i> 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.</p> <p><b>Хвощ польовий</b> (<i>Equisetum arvense</i> L.) — містить водорозчинні форми кремнієвої кислоти (до 25%) та її комплекси з органічними сполуками; флавоноїди; тритерпенові сапоніни; має сечогінну; кровоспинну; виражену протизапальну дію.</p> <p><b>Мучниця звичайна</b> (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> L.) — містить глікозиди метиларбутин, арбутин, гідрохінон, галотанін; урсолову, галову та елагову кислоти; має сечогінну, антисептичну, протизапальну, салуретичну дію. Підвищує діурез, виявляє антибактеріальні властивості за умови лужної реакції сечі.</p> <p><b>Ерва шерстиста</b> (<i>Aerva lanata</i> L., пол-пала) — містить флавоноїди, полісахариди, слиз, органічні кислоти, дубильні речовини, кумарини, сапоніни; має діуретичну та салуретичну дію, що супроводжується збільшенням виділення іонів натрію та калію, зниженням вмісту сечовини у плазмі крові.</p> |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |
| <b>Застосування</b>                  | ФІТОКІТ застосовують для профілактики та лікування котів і собак за урологічного синдрому, сечокам'яної хвороби, запальних захворювань нирок, сечового міхура та сечовивідних шляхів (пієліт, цистит, уретрит).  |                                |          |                       |         |                                      |         |                                  |          |

|  |   |             |                            |
|--|---|-------------|----------------------------|
| <b>Дозування</b>   | Для лікування урологічного синдрому, початкових стадій сечокам'яної хвороби, запальних захворювань нирок, сечового міхура та сечовивідних шляхів препарат застосовують в комплексі з симптоматичними засобами по: |             |                            |
|  | <b>Вид тварини</b>  | <b>Вага</b> | <b>Доза, мл на тварину</b> |
|  | Коти  | до 5 кг     | 2 мл                       |
|  |   | більше 5 кг | 4 мл                       |
|  | Собаки  | до 5 кг     | 2 мл                       |
| 5 - 10 кг  |   | 4 мл        |                            |
| більше 10 кг   |   | 8 мл        |                            |
| перорально 2 рази на добу впродовж 3-х тижнів.<br>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.<br>Препарат можна додавати до води для випоювання.<br>Відомостей про несумісність препарату з іншими лікарськими засобами немає. |   |             |                            |
| <b>Протипоказання</b>  | Не застосовувати за гострої ниркової недостатності.   |             |                            |
| <b>Застереження</b>  | При зберіганні допускається випадіння осаду, що легко розбивається при струшуванні.   |             |                            |
| <b>Форма випуску</b>   | Флакони полімерні по 50, 100 мл в картонній коробці у комплекті зі шприцом-дозатором.   |             |                            |
| <b>Зберігання</b>  | Темне, недоступне для дітей місце при температурі від 5° С до 25° С.<br>Термін придатності препарату – 2 роки.  |             |                            |
| <b>ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ!</b>   |   |             |                            |
| <b>Власник реєстраційного посвідчення</b>  | ТОВ "БІОТЕСТЛАБ"<br>08600, Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська, 57-А, Україна   |             |                            |
| <b>Виробник готового продукту</b>  | ТОВ "БІОТЕСТЛАБ"<br>08600, Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська, 57-А, Україна   |             |                            |