

При яких станах рекомендований*	Рекомендована кількість саше ДЕСОЛІС	Курс прийому	Примітка
Гострий цистит, гостра неускладнена інфекція сечовивідних шляхів (ІСШ)	ід 1 до 3 саше на добу	Від 1 до 5 днів	
Попередження рецидиву гострого циститу	1 саше на ніч	Від 1 до 5 днів	Застосовувати як найшвидше після впливу провокуючого фактору
Профілактика загострення при хр. циститі, ІСШ	1 саше на ніч	10 днів поспіль	1 курс на місяць продовж 3-6 міс
З метою деструкції уратних конкрементів, для профілактики повторного утворення кальцієвих конкрементів та збільшення їх залишкових фрагментів	1 саше на ніч	10 днів поспіль	1 курс на місяць продовж 3-6 міс
Для полегшення симптомів після проходження конкрементів, після екстракорпоральної літотрипсії, після інструментальних досліджень	2 саше на добу	До 5 днів поспіль	

*Під час застосування Десоліс рекомендовано вживати не менше 2-2,5 л рідини на день

СПОСІБ ВЖИВАННЯ:

Пакетик-саше, перед відкриттям, ретельно розім'яти до усунення грудочок

Вміст пакетика розчинити в 200 мл води кімнатної температури, ретельно розмішати

Вживати по 1 пакету від 1 до 3 разів на день

ПІСЛЯ РОЗЧИНЕННЯ У ВОДІ ВМІСТУ ПАКЕТИКА УТВОРЮЄТЬСЯ ШИПУЧИЙ НАПІЙ З ПРИЄМНИМ ФРУКТОВИМ СМАКОМ

Термін вживання:

до 5 днів або за рекомендацією лікаря
Не є лікарським засобом. Не містить ГМО
ТУ У 10.8-42952052-001:2019

Застереження при застосуванні:

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.
Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Виробник: ПрАТ «Технолог» Україна, 20300 Черкаська обл., м. Умань, вул. Стара прорізна, 8

Ексклюзивний дистриб'ютор:

ТОВ «Геолік Фарм Маркетинг Груп» Україна, 02094, м. Київ, вул. Магнітогорська, б.1

Тел./факс: (044)239-26-41

www.gfmg.ua



ДЕСОЛІС

НАТУРАЛЬНИЙ РОСЛИННИЙ ЗАСІБ ДЛЯ НОРМАЛІЗАЦІЇ ФУНКЦІЇ СЕЧОВИВІДНИХ ШЛЯХІВ

- ✓ **УСУВАЄ БОЛЮЧЕ ПЕЧІННЯ** та неприємні відчуття під час сечовивипускання, що супроводжують запалення сечовивідних шляхів
- ✓ **СПРИЯЄ УСУНЕННЮ СИМПТОМІВ** запалення при інфекції сечовивідних шляхів
- ✓ **ПОПЕРЕДЖАЄ РЕЦИДИВИ** та загострення хронічних інфекцій сечовивідних шляхів
- ✓ **ПОСИЛЮЄ ЕФЕКТИВНІСТЬ** антибактеріальної терапії
- ✓ **ПОПЕРЕДЖАЄ УСКЛАДНЕННЯ** після інструментальних втручань на сечовивідних шляхах
- ✓ **СПРИЯЄ ПОЛЕГШЕННЮ** симптомів, викликаних проходженням конкрементів по сечовивідним шляхам
- ✓ **СПРИЯЄ ДЕСТРУКЦІЇ** уратних конкрементів та запобіганню повторного утворення кальцієвих конкрементів



- Інфекції сечовивідних шляхів (ІСШ) займають 2 місце після респіраторних інфекцій за зверненням за медичною допомогою*
- 40-50% жінок стикаються мінімум з одним епізодом ІСШ протягом життя, з них 30% страждають на рецидивуючу інфекцію (2 епізоди протягом останніх 6 міс. або 3 епізоди -протягом останніх 12 міс)*
- 20-30% дорослих жінок будуть мати рецидив через 3-4 міс. після початкового епізоду; 10-20%- рецидивуючу ІСШ протягом життя**
- Неускладнені ІСШ у 96% випадків є

моноінфекцією та переважно викликані Escherichia coli*

- Доцільність застосування при ІСШ профілактичних методів без застосування антибіотиків підкреслена в останніх керівництвах європейських країн та США по скороченню «побічного збитку» від застосування антибіотиків за рахунок зменшення ризиків розвитку резистентності**
- У 2021 році ВОЗ назвала проблему антибіотик резистентності однією з 10 глобальних загроз для здоров'я та розвитку людства***

NB



Склад 1 пакетика-саше ДЕСОЛІС:

- вакцинний макрокарпон (журавлинний) 180 мг,
- ресвератрол 250 мг,
- Д- маноза 500мг,
- бікарбонат натрія 1750 мг,
- кислота винна 500 мг,
- кислота лимонна безводна 700 мг,
- натрію цитрат безводний 600 мг

Містить натуральні рослинні екстракти та Д-манозу
 Сприяє нормалізації функції нирок, сечовивідних шляхів, сечового міхура
 Сприяє деструкції конкрементів при сечових ній хворобі

ДЕСОЛІС МІСТИТЬ СТАНДАРТИЗОВАНІ ЕКСТРАКТИ ЛІКАРСЬКОЇ РОСЛИННОЇ СИРОВИНИ, ЩО ЗАБЕЗПЕЧУЄ ЇХ ВИСОКУ ЯКІСТЬ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ

ВАКЦИННИЙ МАКРОКАРПОН ТА РЕСВЕРАТРОЛ

✓ **Джерело проантоціанідів:**
 Макрокарпон 54 мг;
 Ресвератрол 200 мг

✓ Чинять протизапальну дію, знижують продукцію цитокінів

✓ **Містять органічні кислоти та флавоноїди:** знижують вміст оксалатів у сечі, запобігають процесам каменеутворення

Д-МАНОЗА

✓ Чинить протимікробну та фунгіцидну дію (переважно щодо E.Coli, C. Albicans)

✓ Попереджає приєднання бактерій E. coli до епітелію стінок сечовивідних шляхів, сприяє їх виведенню разом з сечею

✓ Попереджає розвиток та сприяє зниженню антибіотикорезистентності

КОМПЛЕКС БЮХІМІЧНИХ СПОЛУК:

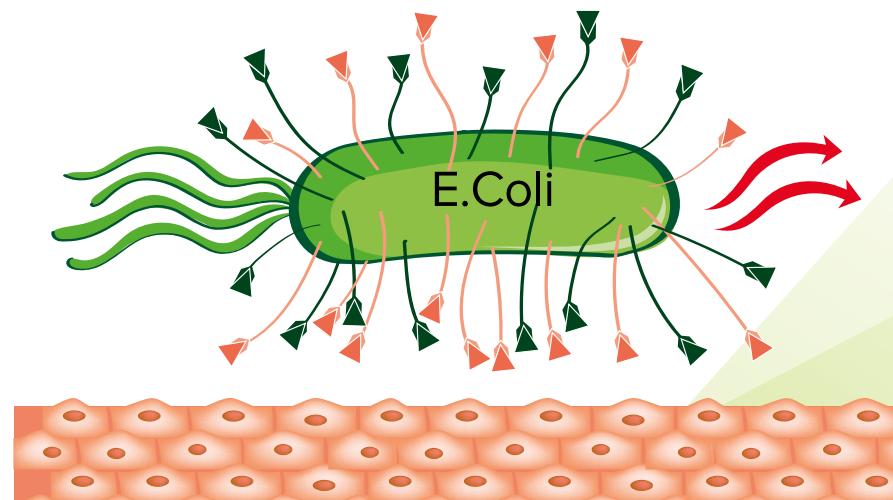
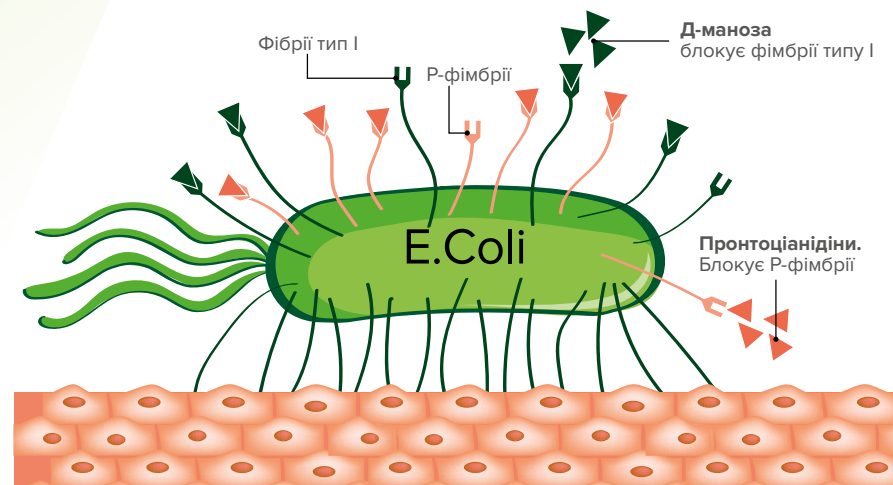
бікарбонат натрію, кислота винна, кислота лимонна, натрію цитрат безводний

✓ **Підвищують показник рН сечі (залужує):** зменшення симптомів болю та печіння під час сечовипускання

✓ Підвищується розчинення сечової кислоти/цистину

✓ **Посилюється виділення цитрату:** зменшується накопичення оксалату та фосфату кальцію; утворення конкрементів та стимулюється їх руйнування

Д-МАНОЗА ТА ПРОАНТОЦІАНІДИНИ БЛОКУЮТЬ РЕЦЕПТОРИ E.COLI ТА УНЕМОЖЛИВЛЯЮТЬ ЇХ ФІКСАЦІЮ ДО УРОТЕЛІЮ



*umj.com.ua/article/126173/urologiya-andrologiya-i-nefrologiya-v-ukraine-i-mire-dostizheniya-i-problem
 **euro.ru/article/neantibakterialnaya-terapiya-i-profilaktika-ostogo-i-retsidiviruyushchego-itsistita-sushches
 ***who.int/news-room/fact-sheets/detail/antimicrobial-resistance