



ИНСТРУКЦИЯ  
по применению профилактического гигиенического средства  
Женские вагинальные суппозитории  
**SCHALI® Care-FI**  
Половые инфекции

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по применению профилактического гигиенического средства**  
**Женские вагинальные суппозитории**  
**SCHALI® Care-FI**  
**Половые инфекции**

Женские вагинальные суппозитории для гигиены и профилактики половых инфекций SCHALI® Care-FI обладают противобактериальным и противомикробным действием и предназначены для местного применения в гинекологии для лечения и профилактики половых инфекций и заболеваний, передающихся половым путем.

**ФОРМА ВЫПУСКА:**

Капсулы жировые профилактические, 2 г.

**СОСТАВ:**

Состоит из экоблагоприятных биокомпонентов растительно-минерального происхождения. Масло какао, прополис, экстракт листьев чистотела большого, экстракт цветков ромашки, мумие, экстракт семян гриффонии простолитной, двуокись титана.

**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

Суппозитории на основе натуральных растительных масел, минералов и фитоэкстрактов, растворяясь постепенно во влагалище, всасываются в слизистую, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капиллярах.

Важно, что даже при длительном контакте с компонентами препарата микроорганизмы не вырабатывают к ним резистентности. Регулярное применение суппозиторий активизирует естественные механизмы неспецифической защиты, увеличивает выработку интерферонов, иммуноглобулина А, таким образом, реализуя противовирусное и противомикробное действия.

Антибактериальное и антимикробное действие двуокиси титана основывается на ее способности дезактивировать ненасыщенные химические связи пептидов, гликозидов и тому подобных, обеспечивая удаление поступающих извне экзогенных или изнутри эндогенных вредных токсических соединений. Это в свою очередь, оказывает выраженный эффект устранения симптомов различных патологий воспалительного характера.

Противовоспалительная активность проявляется в защите клеток от дальнейшего повреждения, в ослаблении экссудативной фазы процесса, в лейкоцитарной и макрофагальной инфильтрации, в усилении пролиферации клеток. Отчасти она обусловлена антиоксидантным эффектом, т.е. способностью составляющих эфирных масел в составе растительных компонентов тормозить свободнорадикальные реакции путем прямого связывания окисляющих веществ.

Антибактериальное действие также связано с наличием в прополисе целого спектра эфирных масел и фитонцидов различных растений. Прополис содержит большое количество биологически активных веществ, обладающих иммуномодулирующими свойствами (биофлавоноиды, цинк, полисахариды) и повышающих фагоцитарную активность иммунных клеток.

Эфирные масла ромашки обладают противомикробным действием, механизм направлен на деструкцию цитоплазматической мембраны бактерий с последующим нарушением обмена, аэробного дыхания, процессов синтеза.

Механизм адаптогенного действия мумиё связан с наличием в его составе комплекса макро и микроэлементов. Эти элементы и их комплексные соединения положительно влияют на естественные и искусственные факторы защитных свойств организма.

Мумие проявляет бактериостатическое действие в отношении как специфических, так неспецифических возбудителей.

Чистотел активизирует неспецифические реакции иммунитета, усиливает естественную резистентность организма, повышает эффективность Т- и В-звеньев иммунной системы, восстанавливает подавленные иммунные реакции, усиливает фагоцитоз.

Продукт применяется как с целью профилактики, так и при комплексной терапии половых инфекций и заболеваний, передающихся половым путем. Стимулирует синтез антител, повышает комплементарную активность крови и, как следствие, значительно снижает риск повторного заражения.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

### **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

Профилактика и защита от половых инфекций:

- Бактериальный вагиноз
- Гарднереллез
- Хламидиоз
- Трихомониаз
- Генитальный герпес
- Стрептококковые и стафилококковые инфекции
- Кандидоз
- Уреаплазмоз и микоплазмоз
- Цитомегаловирус
- Папилломавирус
- Гонорея

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Применять интравагинально.

Перед применением суппозиторий следует освободить от контурной упаковки. Чистыми руками аккуратно ввести суппозиторий во влагалище. Вводить по 1 суппозиторию 2 раза/сутки в течение 30 дней. При необходимости возможно продление курса до 90 дней.

### **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:**

Побочных действий не выявлено.

Не развивается зависимость и не возникает синдром отмены.

### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:**

Не применять во время беременности.

В остальных случаях противопоказаний не выявлено.

### **ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:**

Продукт следует хранить в неповрежденной упаковке в холодном месте при температуре от +4 °С до +15 °С.

### **СРОК ГОДНОСТИ:**

Срок годности составляет 24 месяца с даты производства.

Не рекомендуется использовать продукт после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Комплексные средства серии **SCHALI® Care** производятся по лицензии No. 286-S