



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

Женские жидкие вагинальные суппозитории для гигиены и профилактики половых инфекций SCHALI® Care–FI обладают длительным противовирусным, противобактериальным и противомикробным действием и могут использоваться для лечения и профилактики половых инфекций и заболеваний, передающихся половым путем, а также для лечения в рамках фотодинамической терапии в гинекологии.

### **ФОРМА ВЫПУСКА:**

Гидрогель профилактический в индивидуальном одноразовом дозаторе 3 мл.

### **СОСТАВ:**

Aqua, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Glycerin, Propylene Glycol, Glycereth-18 Ethylhexanoate, Glycereth-18, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Titanium Dioxide, Triethanolamine, Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Propylparaben, Phosphoric Acid.

### **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

Мягкий гидрогель в основе суппозитория, растворяясь постепенно во влагалище, всасывается в слизистую, растворяясь постепенно во влагалище, всасываются в слизистую, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капиллярах.

Механизм действия препарата основывается на новом понимании защитной модальности и структурального функционирования вирионов и клеток организма. Липидомобилизующие комплексообразующие холестерин NPBCD+TiO<sub>2</sub> компоненты состава позволяют изменять положение холестерина на поверхности липидных мостков и, таким образом, предотвращать проникновение и инфицирование.

Синергетический эффект активных компонентов серии SCHALI®, состоящих из элементов растительного и минерального происхождения, обеспечивает удаление экзогенных и эндогенных токсических соединений, обеспечивают настройку иммунного ответа организма. Посредством блокировки связей, необходимых для проникновения вирионов и размножения вируса, оказывается выраженный эффект предотвращения различных патологий, особенно по снижению инфицирования микроорганизмами, вирусами, в частности из рода Herpesviridae (вирусы герпеса). Активные компоненты препарата изолируют холестерин как на поверхности мембранных клеток, так и на вирусной оболочке, тем самым, препятствуя закреплению вируса на липидных мостках и предотвращая липидное смешивание, что делает невозможным проникновение вируса внутрь и инфицирование клеток.

Продукт также предназначен для предотвращения и комплексного лечения специфических бактериальных и грибковых инфекций, передающихся половым путем, например, вызванных Chlamydia trachomatis, различными штаммами Candida albicans.

Биокомпонент минерального происхождения в составе гидрогеля включает в себя фрагменты кристаллической решетки двуокиси титана особого класса металлоидов-полупроводников с ненасыщенными связями, представляющий собой элемент с повышенной каталитической активностью. Фотоактивные частицы титана серии QD SCHALI® обеспечивают выработку активных молекул кислорода (синглетные формы кислорода). Механизм действия препарата основан на принципе энергетической нейтрализации свободных химических связей на поверхностных участках токсичных соединений путем их

насыщения с помощью комплементарных атомов кислорода, вырабатываемого в результате каталитической реакции. Под воздействием активного кислорода прекращаются практически все экзогенные и эндогенные интоксикации.

Продукт применяется как в гигиенических целях с профилактическим действием, так и при комплексной и фотодинамической терапии широкого спектра гинекологических инфекционных заболеваний. Обволакивает и мягко успокаивает слизистую. Препятствует повреждению слизистой и способствует её регенерации. Обладает смягчающим и противовоспалительным действием. Устраняет ощущение дискомфорта (зуд, жжение, раздражение). Оказывает длительное увлажняющее действие на слизистую оболочку.

Стимулирует синтез антител, повышает комплементарную активность крови и, как следствие, значительно снижает риск повторного заражения.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

### **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

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

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Применять интравагинально.

Чистыми руками достать из упаковки индивидуальный одноразовый контейнер с продуктом, аккуратно ввести его во влагалище и выдавить содержимое контейнера. 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 сухом темном месте при температуре до 25°C.

### **СРОК ГОДНОСТИ:**

Срок годности составляет 3 года 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