



ИНСТРУКЦИЯ  
по применению средства профилактического гигиенического  
Противовирусный гидрогель для мужской интимной гигиены  
**SCHALI® Smart Antivirus-MI**  
Половые инфекции

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

## **ИНСТРУКЦИЯ** **по применению средства профилактического гигиенического** **Противовирусный гидрогель для мужской интимной гигиены** **SCHALI® Smart Antivirus-MI** **Половые инфекции**

Противовирусный гидрогель для мужской интимной гигиены SCHALI® Smart Antivirus-MI (половые инфекции) является универсальным высокоэффективным противовирусным гигиеническим средством для ухода за кожей и слизистыми оболочками половых органов, обеспечивающим длительную местную противомикробную, противоинфекционную и противобактериальную защиту.

### **ФОРМА ВЫПУСКА:**

Противовирусный гидрогель в полипропиленовом дозаторе 10 мл.

### **СОСТАВ:**

Состоит из экоблагоприятных биокомпонентов растительно-минерального происхождения. Активные компоненты: комплексные соединения эксклюзивной субстанции гидроксипропил бета-циклодекстрин (HPBCD) и QD SCHALI®.

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

### **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

Механизм действия препарата основывается на новом понимании защитной модальности и структурального функционирования вирионов и клеток организма. Липидомобилизующий комплексуемый холестерин HPBCD+QD компонент состава позволяют изменять положение холестерина на поверхности липидных мостков и, таким образом, предотвращать проникновение и инфицирование. Активные компоненты также выступают катализаторами обменных энергетических реакций, нормализуя жизненный цикл клеток человеческого организма и процесс их регенерации.

Синергетический эффект активных компонентов серии SCHALI®, состоящих из элементов растительного и минерального происхождения, обеспечивают удаление экзогенных и эндогенных токсических соединений, обеспечивают настройку иммунного ответа организма. Посредством блокировки связей, необходимых для проникновения вирионов и размножения вируса, оказывает 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.

Гидрогель оказывает также противовоспалительное действие, защищает клетки от дальнейшего повреждения, ослабляет экссудативную фазу процесса, вызывает лейкоцитарную и макрофагальную инфильтрацию, усиливает пролиферацию клеток. Составляющие эфирных масел способствуют торможению свободнорадикальной реакции путем прямого связывания окисляющих веществ, оказывая стойкий антиоксидантный эффект.

Продукт применяется как в гигиенических целях с профилактическим действием, так и при комплексной терапии воспалительных заболеваний слизистой оболочки мужских половых органов. Обволакивает и мягко успокаивает слизистую. Препятствует повреждению слизистой и способствует её регенерации. Обладает смягчающим и противовоспалительным действием. Устраняет ощущение дискомфорта (зуд, жжение, раздражение).

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

### **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

- Профилактика и комплексная терапия вирусных инфекций:

- Семейство герпесвирусов (ВПГ тип 1\*, ВПГ тип 2\*\*, опоясывающего герпеса, цитомегаловирус и т.д.)

- Все типы папиллома вирусов (онкогенные и не онкогенные)

- Вирусы гепатита В, С

И др.

- Профилактика и защита от бактериальных и грибковых инфекций (стрептококк, стафилококк, кишечная палочка, грибы рода кандиды и др.)

- Защита от инфекций, передаваемых половым путем (хламидия, микопlasма, уреаплазма, гонококк, гарднерела, трихомонада, и др.)

- Препятствует попаданию инфекции в общественных местах и на природе, при купании в бассейнах, водоемах

- Местное применение при баланитах, баланопоститах различного генеза, высыпаниях на половом члене, папилломах, кондиломах и т.п.

- Уход за кожей после интимных косметических процедур (пирсинг, татуаж, депиляция).

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

С профилактической целью гидрогель чистыми руками нанести тонким слоем на слизистую оболочку половых органов. Длительность действия препарата составляет 8 часов.

Для лечения баланитов, баланопоститов, высыпаний гель наносят на пораженные поверхности 2 раза в сутки, в течение 7—10 дней.

Длительность курса зависит от клинической картины

### **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:**

Побочных действий не выявлено.

Не развивается зависимость и не возникает синдром отмены.

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

Препарат следует хранить в неповрежденной упаковке в холодном месте при температуре не выше +15°C.

### **СРОК ГОДНОСТИ:**

Срок годности изделия: 3 года с даты производства.

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

\*Вирус простого герпеса 1 типа (лабиальный герпес)

\*\*Вирус простого герпеса 2 типа (генитальный герпес)

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