



ИНСТРУКЦИЯ
по применению средства профилактического гигиенического
Противовирусный гидрогель для женской интимной гигиены
SCHALI® Smart Antivirus-FI
Половые инфекции

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

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

Противовирусный гидрогель для женской интимной гигиены SCHALI® Smart Antivirus-FI (половые инфекционные заболевания) 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 SCHALI® компонент состава позволяет 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 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 широкого спектра гинекологических 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.

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
- 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 вульвитах, бартолинитах, кольпитах различного генеза
- Возрастные гинекологические изменения (атрофические изменения слизистой наружных половых органов, уменьшение влагалищной слизи и др.)
- Уход за кожей после интимных косметических процедур (пирсинг, татуаж, депиляция).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Гидрогель нанести чистыми руками на чистые половые органы и слизистую вокруг них.

Длительность действия препарата составляет 8 часов.

Гидрогель можно также наносить на новый одноразовой женский гигиенической тампон и вводить во влагалище так же, как обыкновенный женский гигиенический тампон. В случае использования гидрогеля совместно с женским гигиеническим тампоном следовать положениям инструкции по применению гигиенического тампона. Длительность курса составляет 30-90 дней.

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