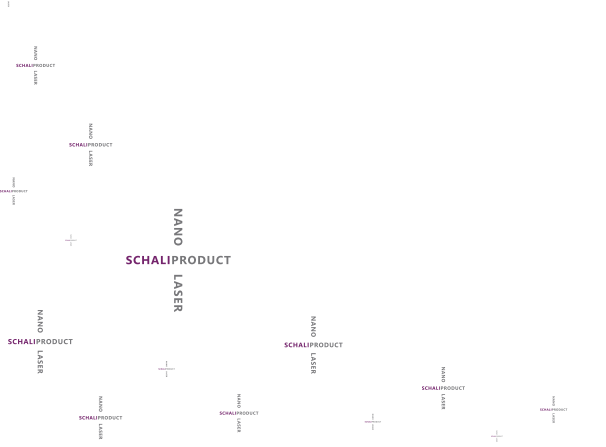


ИНСТРУКЦИЯ по применению профилактического гигиенического средства Мужские ректальные суппозитории SCHALI® Care-MI

Половые инфекции



ИНСТРУКЦИЯ

по применению профилактического гигиенического средства Мужские ректальные суппозитории SCHALI® Care-MI

Половые инфекции

Мужские ректальные суппозитории SCHALI® Care—MI обладают местным противомикробным, противовоспалительным и антитоксичным действием и предназначены для лечения и профилактики половых инфекционных заболеваний.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Капсулы жировые профилактические, 2 г.

COCTAB:

Состоит из экоблагоприятных биокомпонентов растительно-минерального происхождения.

Масло какао, тыквенное масло, прополис, экстракт цветков ромашки, экстракт корня женьшеня, экстракт корня солодки, экстракт семян гриффонии простолистной, витамин Е, двуокись титана.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Суппозитории на основе натуральных растительных масел, минералов и растительных компонентов, растворяясь постепенно в прямой кишке, всасываются в слизистую нижних отделов прямой кишки, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капилярах. Растительные и минеральные компоненты суппозиториев и их составляющие (эфирные масла, фитонциды) оказывают повреждающее действие на микроорганизмы.

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

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, то есть способностью составляющих эфирных масел тормозить свободнорадикальные реакции путем прямого связывания окисляющих веществ.

Механизм действия ромашки состоит, в основном, в деструкции цитоплазматической мембраны бактерий с последующим нарушением обмена, аэробного дыхания, процессов синтеза. Важно, что даже при длительном контакте с компонентами препарата микроорганизмы не вырабатывают к ним резистентности.

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.

Прополис содержит большое количество биологически активных веществ, обладающих иммуномодулирующими свойствами (биофлавоноиды, цинк, полисахариды) и повышающих фагоцитарную активность иммунных клеток. Под воздействием суппозиториев происходит стимуляция синтеза антител, повышается комплементарная активность крови и, как следствие, значительно снижается риск повторного заражения.

Глицирризиновая кислота, которая содержится в корне солодки, стимулирует выработку надпочечниками кортизона - гормона, пресекающего воспалительные процессы, благодаря этому резко уменьшается количество отделяемого, слизистая защищается от раздражения, внедрения микробов, рост которых задерживается вследствие коагуляции белков микробной стенки.

Продукт применяется как с целью профилактики, так и при комплексной терапии половых инфекций.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Хламидиоз
- Уреаплазмоз
- Микоплазмоз
- Гарднерелез
- Трихомониаз
- Гонорея
- Кандидоз
- Папилломавирусная инфекция
- Половой герпес
- Цитомегаловирусная инфекция
- Стрептококковая инфекция
- Стафилококковая инфекция

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применять ректально.

Перед применением суппозиторий следует освободить от контурной упаковки. Чистыми руками аккуратно ввести суппозиторий в задний проход, лежа на боку. 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:

Противопоказаний не выявлено.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

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

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