



ИНСТРУКЦИЯ
по применению профилактического гигиенического средства
Женские жидкие вагинальные суппозитории
SCHALI® Care-FM
Менструальные расстройства

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-FM** **Менструальные расстройства**

Женские жидкие вагинальные суппозитории для гигиены и профилактики менструальных расстройств SCHALI® Care-FM способствуют восстановлению гормонального фона и могут использоваться для местного применения и при фотодинамической терапии в гинекологии для лечения и профилактики расстройств менструального цикла.

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, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капиллярах. Регулярное применение суппозитория обеспечивает настройку иммунного ответа женского организма и запускает обменные энергетические реакции, нормализуя жизненный цикл клеток и процесс их регенерации, оказывает длительное противоанемическое и антиоксидантное действие.

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.

Кроме того, под воздействием активного кислорода запускается механизм активации серотониновых рецепторов в организме. Это способствует регулированию ингибирования обратного захвата серотонина путем избирательного блокирования всасывания серотонина мембраной пресинаптической клетки. Устранение серотониновой недостаточности восстанавливает гомеостаз и прерывает танатогенез с последующим общим оздоровлением и налаживанием всех функций женского организма, включая нормализацию внутренних обменных процессов в клетках и состоянии кровеносных сосудов, стимуляцию иммунной и репродуктивной систем.

Двуокись титана также повышает устойчивость клеток эпителия влагалища к инфекционным и воспалительным агентам, предупреждая возникновение рекуррентных инфекций. Антибактериальное и антисептическое действие двуокиси титана основывается на способности дезактивировать ненасыщенные химические связи пептидов, гликозидов и т.д., обеспечивая удаление поступающих извне экзотоксинов или изнутри эндогенных вредных токсических соединений. Это в свою очередь, оказывает выраженный эффект устранения симптомов различных патологий воспалительного характера.

Регулярное применение суппозиторий способствует восстановлению обмена веществ, укреплению защитных сил организма, снижению утомляемости и повышению работоспособности, а также помогает поддерживать хорошее самочувствие на протяжении всего менструального цикла. Менструальный цикл становится более регулярным, реже наблюдаются болезненные менструации, уменьшается интенсивность кровотечения, в результате чего снижается риск железодефицитной анемии. Уменьшается выраженность различных симптомов ПМС, устраняется эмоциональное напряжение, уменьшаются болевые ощущения.

Продукт применяется как в гигиенических целях с профилактическим действием, так и при комплексной и фотодинамической терапии нарушений менструального цикла. Препарат обладает гипоаллергенным действием.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- ПМС
- Нарушение менструального цикла
- Гипоменорея. Скудные месячные
- Альгоменорея. Болезненные месячные
- Аменорея. Отсутствие менструаций
- Нарушения ановуляторного цикла

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