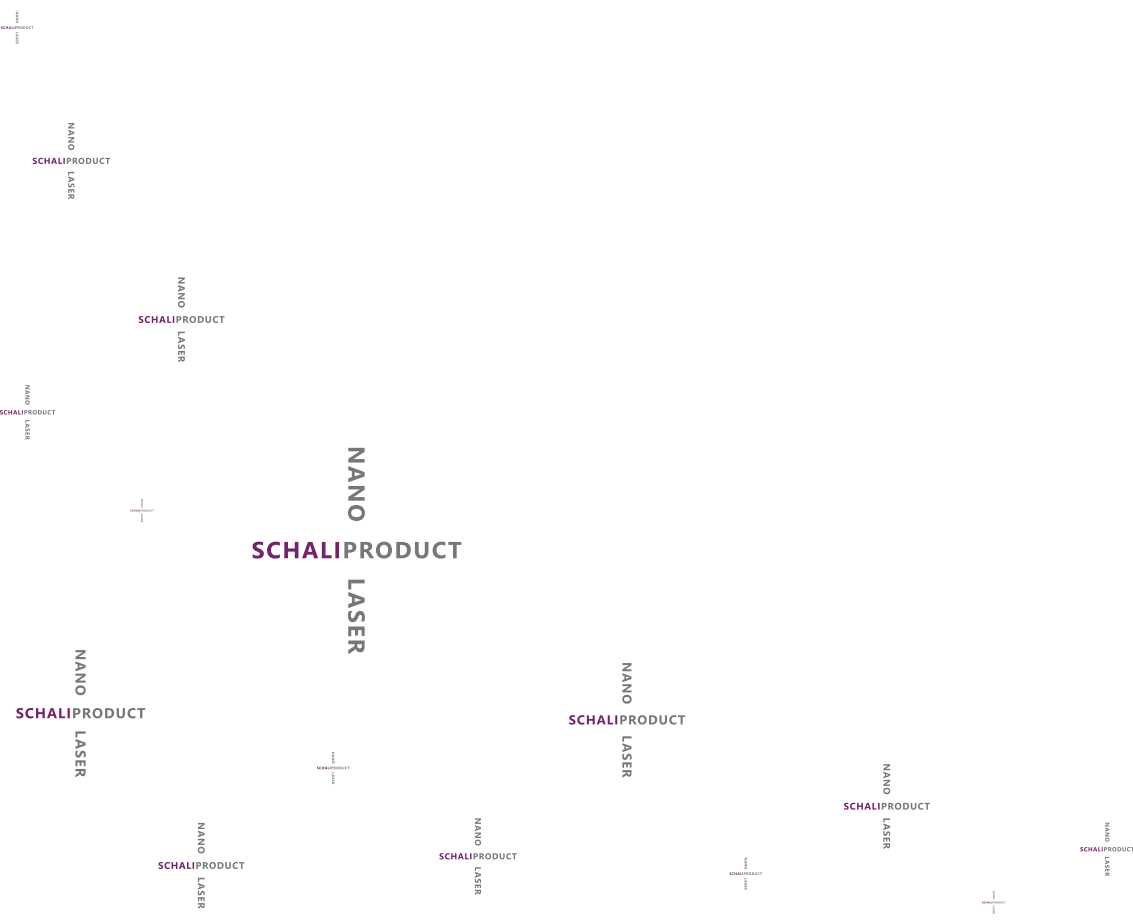




ИНСТРУКЦИЯ
по применению профилактического гигиенического средства
Женские жидкие вагинальные суппозитории
SCHALI® Care-FH
Гормональные нарушения



ИНСТРУКЦИЯ
по применению профилактического гигиенического средства
Женские жидкие вагинальные суппозитории
SCHALI® Care-FH
Гормональные нарушения

Женские жидкие вагинальные суппозитории для гигиены и профилактики гормональных нарушений SCHALI® Care-FH улучшают регенерацию тканей, нормализуют функцию эндокринных желез и предназначены для местного применения в гинекологии для фотодинамической терапии, лечения и профилактики заболеваний, вызванных гормональной дисфункцией.

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 суппозиториев, растворяясь постепенно во влагалище, всасываются в слизистую, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капилярах.

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 гормональной функции и внутренних обменных процессов в клетках, состояния кровеносных сосудов, стимуляцию иммунной системы.

Регулярное применение суппозиториев способствует укреплению защитных сил организма, снижает утомляемость и повышает работоспособность, оказывает противоанемическое и антиоксидантное действие.

Продукт применяется как в гигиенических целях с профилактическим действием, так и при комплексной терапии широкого спектра гинекологических заболеваний гормонального характера.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

заболеваний. Обволакивают и мягко успокаивают слизистую, усиливают кровоток, препятствуют ишемии и повреждению стенки кишечника, способствуют регенерации ворсинок слизистой оболочки кишечника. Обладают смягчающим и противовоспалительным действием, устраняют ощущение ректального дискомфорта (зуд, жжение, раздражение). Оказывают длительное увлажняющее действие на слизистую прямой кишки.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Вагинизм
- Женское бесплодие
- Астения
- Гипоплазия матки
- Гипоплазия яичников
- Синдром резистентных яичников
- Эндометриоз
- Эрозия шейки матки (гормонозависимая)
- Эндокринное бесплодие

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 №. 286-С