

Вагилак®

гель увлажняющий для интимной гигиены

Свидетельство о государственной регистрации RU.77.99.32.001.Е.002531.06.16 от 16.06.2016

Состав

Очищенная вода, пропиленгликоль, гидроксипропилцеллюлоза, сорбат калия, молочная кислота.

Область применения

Сухость слизистых оболочек влагалища и вульвы – это проблема, которая волнует многих женщин всех возрастов. Число женщин, которые сталкиваются с этой проблемой, постоянно растет.

Сухость слизистых может приводить к появлению микротрещин, дискомфорту, жжению и болезненным ощущениям в интимной области, особенно во время полового акта, что резко снижает качество жизни.

Недостаточная увлажненность влагалища может быть связана с целым рядом причин:

- период менопаузы, когда количество женских половых гормонов снижено (часто встречаемое состояние у пожилых женщин в постклимактерическом периоде);
- прием некоторых медицинских препаратов, в том числе постоянный прием гормональных контрацептивов;
- применение антибиотиков и противогрибковых препаратов;
- хронические заболевания (например, гипотиреоз, сахарный диабет);
- состояния после гинекологических операций;
- физические и психологические нагрузки;
- стрессы;
- усталость, неудовлетворенность.

Гель увлажняющий для интимной гигиены Вагилак® позволяет быстро и эффективно устранить сухость слизистых и улучшить качество сексуальной жизни. Гель восполняет недостаток естественной смазки, устраняет ощущение дискомфорта, вызванное сухостью, и обеспечивает длительное и оптимальное увлажнение слизистых половых путей. Оказывает мягкое и безопасное воздействие на слизистую, препятствует ее повреждению и способствует процессам регенерации. Молочная кислота, входящая в состав геля, способствует поддержанию оптимального уровня pH и сохранению естественной микрофлоры интимной зоны.

Свойства

- Быстро устраняет сухость в интимной области;
- Оказывает длительный увлажняющий эффект в интимной области;
- Содержит молочную кислоту, необходимую для поддержания естественного уровня pH и микрофлоры влагалища;
- Быстро впитывается, не оставляет пятен на одежде;
- Совместим с латексом, не содержит разрушающих его веществ;
- Не содержит парфюмированных отдушек и жирных масел;
- Может использоваться для ежедневной интимной гигиены.

Показания к применению

- состояния, сопровождающиеся сухостью слизистых женских половых путей, особенно в период перименопаузы и постменопаузы;
- как дополнительное средство в комплексной коррекции воспалительных и дисбиотических гинекологических заболеваний;
- после приема антибактериальных, противогрибковых препаратов;
- на фоне постоянного приема гормональных контрацептивов;
- ежедневная интимная гигиена;

- профилактика травматизации слизистой при выполнении диагностических гинекологических манипуляций.

Способ применения

Выдавите небольшое количество геля Вагилак® на чистый палец и нанесите на интимную зону. Используйте прилагающийся аппликатор для более глубокого нанесения геля во влагалище. Чтобы наполнить аппликатор, приложите его к отверстию тюбика и выдавите небольшое количество геля. Отсоедините аппликатор от тюбика, введите его во влагалище и выдавите гель. Аппликатор может быть использован неограниченное количество раз. После использования необходимо промыть аппликатор в теплой воде, тщательно вытереть и хранить в сухом месте. Гель можно наносить тонким слоем на пенис или внешнюю поверхность презерватива, а также использовать для облегчения введения ректальных термометров и клизм.

Побочные действия

Компоненты геля при местном применении системного воздействия на организм не оказывают. Иногда возможны аллергические реакции.

Противопоказания

Индивидуальная непереносимость компонентов.

Особые указания

Гель увлажняющий для интимной гигиены Вагилак® не является контрацептивом!

Форма выпуска

50 г геля в тюбике с аппликатором.

Хранение

Хранить при температуре не выше 25 °С в плотно закрытой тубе в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года. Не использовать продукт после истечения срока годности.

Производитель

ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЙ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия.