

schülke -+



Октенисепт® как средство для лечения вагинальных инфекций.

Наше преимущество:

- лечит симптомы зуда, жжения и выделений в области влагалища, которые обусловлены бактериями
- оптимальное увлажнение слизистой оболочки
- никаких ограничений в применении у беременных с 4 месяцев
- бесцветный

Область применения

- Лечение вагинальных инфекций
- Ослабление симптомов зуда, жжения и выделений в области влагалища, которые обусловлены бактериями

Указания по применению

В первый день лечения вводить вагинальный аппликатор глубоко во влагалище утром и вечером, а впоследствии один раз в день – вечером и нажимать 10 раз подряд колпачок аппликатора. Продолжительность лечения составляет 7 дней. Перед первым применением снять с флакона защитный колпачок и распылительную насадку и положить их в надежное место, затем вынуть аппликатор из упаковки и надеть его на флакон.

Вводить аппликатор рекомендуется глубоко во влагалище, сидя на унитазе или лежа в постели. После этого десять раз подряд нажать на колпачок аппликатора. После применения аппликатор вымыть снаружи и распылить немного препарата направленным вниз аппликатором.

Перед очередным применением необходимо вновь распылить один или два раза немного препарата из направленного вниз аппликатора.

Во избежание новой инфекции партнер тоже должен быть вовлечен в процесс лечения. Для этого необходимо препаратом без аппликатора с надетой распылительной насадкой обильно смочить мужские гениталии.

При устойчивости симптомов и рецидивах необходимо гинекологическое обследование, включающее в себя микробиологическую диагностику и, в случае необходимости, лечение антибиотиками или противогрибковыми антибиотиками.

Микробиологическая активность

Октенисепт® как средство для лечения вагинальных инфекций подавляет бактерии, включая хламидии и микоплазму, грибы и дрожжи, простейшие (трихомонады), вирусы (Herpes simplex, гепатит В и С, ВИЧ).

Данные о препарате

Состав:

100 г раствора содержат действующие вещества: 0,1 г октенидиндигидрохлорида, 2,0 г феноксиэтанола

А также функциональные добавки:

(3-амидопропил кокосовой жирной кислоты) – диметилазанийацетат, глюконат-Д-натрия, глицерол 85%, хлорид натрия, гидроксид натрия, очищенная вода.

Физико-химические показатели

Внешний вид:	бесцветный
Температура возгорания:	> 99 °С
pH:	6,0 ± 0,5



Октенисепт® как средство для лечения вагинальных инфекций.

Особые указания:

- При промываниях ран необходимо обратить внимание на то, чтобы препарат наносился на ткани без усилий.
- При промываниях раневой полости необходимо обратить внимание на то, чтобы был обеспечен постоянный сток (дренаж).
- Октенисепт® противопоказан при промываниях брюшной полости (напр. интраоперационное применение), мочевого пузыря и в носу, а также в барабанной перепонке.
- Не глотать. Не допускать попадания большого количества Октенисепта® в кровь, например, при случайном попадании при инъекциях.
- Не смешивать Октенисепт® с другими препаратами.
- Не применять Октенисепт® с антисептиками на основе PVP-йода на прилегающих участках кожи, так как это может привести к сильным изменениям цвета кожи: от коричневого до фиолетового.
- Повязки, инцизные пленки можно накладывать только после полного высыхания Октенисепта®.
- Во время применения Октенисепта® в редких случаях может наблюдаться чувство жжения, которое быстро проходит.
- Октенисепт® можно нагревать до температуры тела.
- Не применять Октенисепт® после истечения срока годности. После вскрытия флакона использовать препарат не более 3 лет, не превышая все же указанного срока годности.
- Хранить Октенисепт® в местах недоступных для детей.
- **Октенисепт® как средство для лечения вагинальных инфекций:** После вскрытия: Оставшийся во флаконе раствор после окончания лечения выбросить.

Формы поставки:

- Флакон Октенисепт® 50 мл
- Вагинальный аппликатор

Информация об охране окружающей среды

Фирма Шюльке изготавливает свою продукцию по передовым надежным и экономичным технологиям, обеспечивающим сохранность окружающей среды, с сохранением при этом высокого качества стандартов.



Компания SCHÜLKE & MAYR GMBH сертифицирована в соответствии с DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 и DIN EN ISO 13485 (регистрационный номер: 004567MP23). Компания обладает одобренной системой управления состоянием окружающей среды в соответствии с предписанием (Регистрационный номер: D-150-00003).

Представительство Шюльке & Майр в СНГ и России

119606 Москва | Проспект Вернадского 84 | 2-ой гостиничный корпус | Тел: +7(495)436-06-38 / +7(495)436-02-28
Эл.адрес: schuelke_rus@mail.ru

Schülke & Mayr Ges.m.b.H. | 1070 Wien | AUSTRIA | Tel: +43(1)523 25 01 | Fax: +43(1)523 25 01 60 | e-mail: office.austria@schuelke.com

Schülke & Mayr GmbH | 22840 Norderstedt | GERMANY | www.schuelke.com

Указания к применению

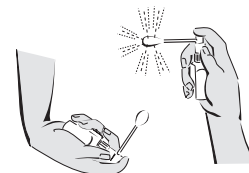
Вагинальный аппликатор Октенисепт®

Ваш доктор дал Вам в руки наиболее часто применяемый уже в течение многих лет в клиниках препарат. Для беспрепятственного самолечения был разработан особенный аппликатор, который Вы получили вместе с препаратом Октенисепт®.

Аппликатор состоит из грушевидной части, которая вводится во влагалище, и полой трубки с колпачком, который надевается на флакон Октенисепта®. При надавливании на колпачок аппликатора указательным пальцем препарат выступает из множества микроскопически малых отверстий на грушевидной части в виде очень тонких струй.

1. Перед первым применением достаньте аппликатор из упаковки и наденьте его после снятия защитного колпачка (а) и распылительной насадки (b) на флакон Октенисепта® (с). (См.Рисунок на первой странице.)

2. Распылительный механизм работает в любом положении флакона (вертикальном или с направленным вниз колпачком аппликатора).



3. Рекомендуется вводить аппликатор глубоко во влагалище, сидя на унитазе или лежа в постели. Теперь нажмите 10 раз указательным пальцем на колпачок аппликатора так, чтобы препарат глубоко орошал влагалище.



4. После применения вымойте аппликатор снаружи и распылите еще раз немного препарата направленным вниз аппликатором, например над раковиной. Теперь Вы можете оставить препарат до следующего применения.



5. Перед очередным применением распылить один или два раза из направленного вниз аппликатора и снова проделать весь описанный выше процесс.

