

Jak stosować octenisept®?

O ile lekarz nie zaleci inaczej,
obowiązują niżej podane zasady dawkowania:

KOBIETY

1. dzień kuracji ☀️ ☁️ 10 rozpyleń rano i 10 wieczorem
przez kolejne 6 dni ☁️ 10 rozpyleń wieczorem

MĘZCZYŹNI

przez 7 dni kuracji ☀️ ☁️ aplikacja rano i wieczorem

Przed aplikacją
**nie należy używać
płynu do higieny intymnej!**

Aplikator przeznaczony jest do użytku
wyłącznie przez jedną osobę – zadбай,
by nie korzystał z niego nikt inny.

1

kilkakrotnie
wykonaj
czynność
pompowania
i rozpylania



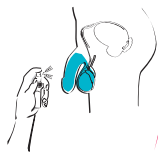
2



w pozycji siedzącej na
toaletcie lub w pozycji
leżącej wprowadź
aplikator głęboko
do pochwy i rozpyl
preparat, wielokrotnie
naciskając aplikator



dokładnie spryskaj
genitalia aż do
uzyskania pełnego
nawilżenia



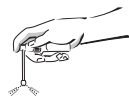
3

wytrzyj
głowicę



4

na koniec rozpyl
preparat
w położeniu
głowicą do
dołu



Czy wiesz...

...skąd się biorą infekcje?

Istnieje wiele czynników, które mogą zaburzać równowagę mikrobiologiczną pochwy i przyczyniać się do powstania infekcji intymnych.

- ① **Aktywność seksualna** – częste i intensywne stosunki mogą zwiększać ryzyko infekcji.
- ② **Antybiotykoterapia** – zabija naturalną florę bakteryjną i podwyższa poziom pH, dając patogenom szansę na przetrwanie i rozwój.
- ③ **Obniżenie odporności**, np. podczas choroby, przemęczenia organizmu, a także stresu.

...jaki są objawy infekcji?

Infekcje intymne często rozpoznawane są późno – nawet po 3 tygodniach okresu inkubacji. Do najczęstszych objawów należą:

- ① ropne, żółte upławy
- ② swędzenie i pieczenie pochwy, charakterystyczny „rybi zapach”
- ③ krwawienie między okresami
- ④ ból w trakcie stosunków seksualnych oraz podczas oddawania moczu

...jaki mogą być skutki nieleczenia infekcji?

Należy pamiętać, że nieleczone infekcje intymne mogą prowadzić do poważnych powikłań, **niepłodności**, a **nawet poronień**.

octenisept®
+ aplikator
dopochwowy



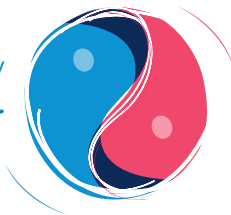
Stosuj równocześnie
z partnerem

Wspólna terapia
zabezpiecza
przed nawrotem
choroby

Równowaga, która chroni kobiece zdrowie

Naturalna ochrona w postaci kwaśnego środowiska pochwy i dobroczynnych bakterii sprawia, że rozwój patogenów jest utrudniony. Poznaj dwa zależne od siebie czynniki, które **chronią Twoje kobiece zdrowie**:

prawidłowy
poziom pH



obecność
dobroczynnych
bakterii

Niezależne badania kliniczne potwierdziły, że stosowanie **octeniseptu®** w stanach zapalnych pochwy ułatwia **ponowną kolonizację** bakterii *Lactobacillus*, które odpowiadają za **przywrócenie naturalnego pH**.

octenisept®
+ aplikator
dopochwowy

Nowość
w ginekologii

Szerokie spektrum działania

octenisept® to lek o działaniu miejscowym stosowany w infekcjach bakteryjnych i grzybiczych pochwy. **octenisept®** jest skuteczny w przypadku:

- bakterii Gram-dodatnich
- bakterii Gram-ujemnych, w tym *Gardnerella* i *Chlamydia*
- mykoplazm
- pierwotniaków (rzęśnistków)
- grzybów, w tym drożdżaków, np. *Candida*
- wirusów – HIV, HBV i opryszczki

Bezpieczna terapia w infekcjach pochwy

- ① efektywnie zwalcza infekcje, a jednocześnie chroni fizjologiczną florę bakteryjną pochwy
- ② może być stosowany w ciąży i podczas karmienia piersią
- ③ skuteczny także w infekcjach mieszanych
- ④ do jednoczesnego leczenia partnera
- ⑤ preparat jest bezbarwny (nie plami bielizny)

Przenika przez biofilm bakteryjny

Dzięki nowemu aplikatorowi leczenie infekcji pochwy stało się łatwiejsze. **octenisept®** natychmiast po aplikacji **łagodzi stan zapalny i przywraca równowagę** flory bakteryjnej pochwy, nie powodując skutków ubocznych.

octenisept.pl



octenisept®

+ aplikator
dopochwowy

bezpieczny dla
kobiet w ciąży

lek bez recepty

ulegająca rekolonizacji
bakterii *Lactobacillus*

PSIKI
PSIKI



Bezpieczna terapia infekcji pochwy

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Dostępny w aptekach
do kupienia oddzielnie produkt
oraz aplikator wielorazowego użytku



Wskazania do stosowania: Lek octenisept® przeznaczony jest do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych, w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrii, wenerologii, położnictwie, stomatologii itd.; przy opracowywaniu czystych i płukaniu zakażonych ran chirurgicznych, przy opracowywaniu zakażonych ran oparzeniowych, owrzodzeń żylnych, przy płukaniu otwartych ropni okołoodbytniczych, zakażonych krwiaków itp., przy pielęgnacji ran i szwów pooperacyjnych, w obrębie narządów rodnych kobiety i mężczyzny, np. zapalenie pochwy i zofedzi prącia mężczyzny, przed zabiegami diagnostycznymi w układzie moczowym, przy cewnikowaniu, przed badaniami dopochwowymi i pozapochwowymi, przy czynnościach przed, w trakcie i po porodzie, do pooperacyjnych i poporodowych irygacji pochwy, przed założeniem wkładki wewnątrzmacicznej, przed czynnościami związanymi ze sztucznym zapłodnieniem, przed badaniami andrologicznymi, w pediatrii, do dezynfekcji jamy ustnej, np. afty, resekcja zęba.

Przeciwwskazania: Nadwrażliwość na dichlorowodorek oktenidyny, alkohol fenoksyetylowy lub na krótkoolowięk z substancji pomocniczych. Dichlorowodorek oktenidyny jest bardziej toksyczny przy stosowaniu dożylnym niż doustnym, dlatego należy unikać przedostawania się leku w większych ilościach do krwiobiegu, np. na skutek pomyłkowej iniekcji. Z uwagi na to, że dichlorowodorek oktenidyny w leku octenisept® występuje tylko w ilości 0,1%, zagrożenie tą substancją jest ekstremalnie mało prawdopodobne. **Skład:** 100 g płynu zawiera substancje czynne: oktenidyny dichlorowodorek 0,10 g, fenoksyetanol 2,00 g, substancje dodatkowe: kokamidopropylbetaina (roztwór 30%) , sodu d-glukonian, glicerol 85%, sodu wodorotlenek, woda oczyszczona ad 100,00 g. * Octan dimetyloamoniowy kwasu amidopropylkokosowego (0,30 g), sodu chlorek (0,05 g), woda (0,65 g). **Postać farmaceutyczna:** Płyn. Przejrzysty, bezbarwny, prawie bezwonny. **Podmiot odpowiedzialny posiadający pozwolenie na dopuszczenie do obrotu:** Schülke & Mayr GmbH, Robert Koch Strasse 2, 22840 Norderstedt, Niemcy.