

## Prospect Canesbalance®

### Canesbalance® Vaginită bacteriană

#### Gel pentru uz intravaginal

**Gelul Canesbalance® este dovedit clinic în tratarea simplă și eficientă a simptomelor vaginitei bacteriene prin restabilirea echilibrului pH-ului și florei vaginale.**

#### Ce este vaginita bacteriană

Este o afecțiune vaginală foarte frecventă. În mod normal, diferite tipuri de bacterii trăiesc în vagin; cele mai frecvente sunt bacteriile specifice acidului lactic. Bacteriile acidului lactic produc acid lactic acidifiant, mențin pH-ul scăzut al vaginului și îl protejează împotriva infecțiilor.

La acest pH scăzut, creșterea microorganismelor nedorite este de obicei redusă.

Când scade numărul de bacterii specifice acidului lactic și nivelul pH-ului crește, apare o modificare a mediului vaginal normal și o creștere a bacteriilor nocive. Această afecțiune este cunoscută din punct de vedere medical ca vaginită bacteriană. Principalele simptome asociate vaginitei bacteriene sunt mirosul neplăcut de “pește”, secreții anormale și disconfort vaginal.

#### Care sunt cauzele vaginitei bacteriene?

Factorii ce determină modificarea florei vaginale și pot cauza vaginita bacteriană includ menstruația prelungită, utilizarea produselor de igienă intimă, spălături vaginale frecvente, contraceptive, medicamente cu administrare vaginală, contactul sexual și stresul. Tratamentele cu antibiotice și utilizarea unui dispozitiv intrauterin (IUD, cunoscut în mod obișnuit ca sterilet) poate, de asemenea să afecteze echilibrul florei vaginale.

#### Canesbalance® tratează simptomele vaginitei bacteriene în mod natural

Canesbalance® conține acid lactic, care neutralizează eficient mirosul neplăcut și restabilește pH-ul normal al vaginului. Conține și glicogen, care furnizează nutrienți pentru bacteriile specifice acidului lactic și susțin creșterea lor. Un pH normal și prezența nutrienților contribuie la dezvoltarea bacteriilor protectoare specifice acidului lactic și astfel echilibrul natural vaginal este restabilit; secreția anormală și disconfortul sunt reduse eficient.

Tratamentul este ușor de administrat, prin intermediul aplicatoarelor interne preumplute, de unică folosință.

#### Când să utilizați Canesbalance®

Indicații	Tratarea eficientă a disconfortului creat de mirosul neplăcut și secrețiile anormale și restabilirea unui pH normal în zona vaginală.	Utilizați un aplicator pe zi timp de 7 zile.
-----------	---	--

## **Cum să utilizați Canesbalance®**

Este indicat să folosiți Canesbalance® seara înainte de culcare, cu ajutorul aplicatorului furnizat în ambalaj.

Răsuciți capătul aplicatorului, așezați-vă într-o poziție confortabilă, de preferat pe spate având picioarele depărtate și ușor îndoite și introduceți ușor aplicatorul în vagin, atât cât este confortabil. Apăsati ușor aplicatorul pentru a elibera gelul. Retrageți aplicatorul continuând să apăsați. Poate fi util să folosiți un absorbant zilnic pentru lenjeria intimă, în cazul în care apare o scurgere ușoară. Aceasta nu înseamnă că tratamentul nu a funcționat.

## **Canesbalance® este testat clinic**

Studiile clinice au arătat că gelul Canesbalance® este sigur și eficient. Prin restabilirea pH-ului optim vaginal, acesta are un efect triplu, întrucât ameliorează eficient mirosul neplăcut și secreția anormală, limitează dezvoltarea bacteriilor nocive și susține bacteriile benefice (*Lactobacillus*) la restabilirea mediului natural.

## **Canesbalance® prezintă siguranță în utilizare**

Canesbalance® se prezintă sub formă de aplicatoare preumplute, igienice, de unică folosință. Poate fi utilizat în timpul sarcinii și în timpul menstruației. Cu toate acestea, trebuie să vă adresați medicului dumneavoastră, dacă credeți că puteți avea o infecție vaginală în timpul sarcinii.

Canesbalance® poate provoca senzație de arsură, usturime sau mâncărime, atunci când există fisuri în țesutul vaginal. Acest lucru este doar temporar și ar trebui să se diminueze. Dacă acest lucru persistă, întrerupeți utilizarea și solicitați sfatul medicului.

## **Când trebuie să cereți sfatul medicului?**

Luati legătura cu medicul dumneavoastră dacă simptomele dumneavoastră se agravează, dacă simțiți durere, dacă disconfortul nu încetează, dacă secreția conține sânge sau dacă secreția apare în timpul menopauzei. Ar trebui să vă adresați medicului dumneavoastră dacă credeți că este posibil să aveți o infecție vaginală în timpul sarcinii.

Dacă nu simțiți ameliorarea simptomelor după utilizarea Canesbalance® conform instrucțiunilor, trebuie să contactați imediat medicul pentru recomandari suplimentare. Vă rugăm să discutați cu medicul dumneavoastră referitor la diagnosticul de vaginită bacteriană.

## **Ce conține pachetul Canesbalance®**

Cutie ce conține 7 aplicatoare preumplute, de unică folosință a câte 5 ml și un prospect.

## **Fiecare aplicator conține următoarele ingrediente:**

Apă purificată, propilenglicol, acid lactic, metilhidroxipropil celuloză, lactat de sodiu, glicogen, pH 3,8.

Fără conservanți

Fără hormoni

## **Atenționări**

Pe parcursul utilizării Canesbalance® evitați contactul sexual deoarece o posibilă infecție poate fi transmisă partenerului sexual.

Nu utilizați produsul după data de expirare.

Nu utilizați produsul în cazul în care capătul aplicatorului este deteriorat sau rupt.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Nu utilizați gelul Canesbalance® dacă sunteți alergic la unul din componentele produsului.

Produsul nu este destinat utilizării de către sau pentru copii.

### **Precauții**

Canesbalance® gel se poate utiliza în siguranță în timpul sarcinii, cu toate acestea, ar trebui să consultați medicul dumneavoastră, în cazul în care credeți că ați putea avea o infecție vaginală în timpul sarcinii.

Evitați utilizarea gelului Canesbalance® dacă încercați să rămâneți însărcinată.

A nu se utiliza cu rol de contraceptiv.



### **Producător:**

Rolf Kullgren AB,  
Ågatan 4, 646 30 Gnesta  
Suedia

### **Distribuitor:**

Bayer S.R.L.

Șos. București – Ploiești nr. 1A, clădire B, etaj 1, Sector 1, 013681 București, România,

Tel: 021 529 59 00.

Data revizuirii textului: August 2020