

# Bacantril®

Tinidazol, Nitrato de Miconazol  
Antimicótico, Tricomónica,  
Óvulos

## COMPOSICIÓN:

Cada óvulo contiene:  
Tinidazol.....150 mg  
Nitrato de Miconazol.....100 mg  
Excipientes c.b.p.....1 óvulo

## MECANISMO DE ACCIÓN:

### Tinidazol:

Antiprotozoario, bactericida frente a anaerobios. Altera el ADN de gérmenes sensibles e impide su síntesis.

### Miconazol:

Ejerce su efecto mediante la alteración de la membrana celular del hongo. El miconazol inhibe la síntesis de ergosterol mediante la interacción con desmetilasa 14-alfa, una enzima del citocromo P-450 que es necesaria para la conversión de lanosterol a ergosterol, un componente esencial de la membrana. La inhibición de la síntesis de ergosterol ocasiona un aumento de la permeabilidad celular, causando la filtración de los contenidos celulares

## INDICACIONES:

Bacantril® está indicado para el tratamiento local de infecciones urogenitales causadas por *Trichomonas vaginalis* y/o por *Candida albicans*:  
Vulvovaginitis específicas (tricomoniasis, candidiasis).  
Vaginosis bacterianas (por *Gardnerella* o anaerobios).  
Vulvovaginitis mixtas.  
Balanopostitis micótica.

## CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad a los fármacos componentes o a excipientes del preparado. No se han de consumir bebidas alcohólicas durante el tratamiento. Interrumpir la lactancia durante el tratamiento, no usar en pacientes que portan contraceptivos.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Debe discontinuarse el uso si durante el tratamiento se producen reacciones de sensibilización o irritación. No interrumpir el tratamiento durante el periodo de menstruación. No se ha establecido la seguridad de su empleo en pacientes diabéticos. No se recomienda la aplicación de Bacantril® en pacientes que porten diafragmas contraceptivos uterinos, ya que puede interactuar con aquellos confeccionados con cierta clase de latex.

## REACCIONES ADVERSAS:

Bacantril® es muy bien tolerado en su aplicación vaginal. En muy pocas pacientes se pueden presentar reacciones caracterizadas por ligera sensación de ardor. Cesa espontáneamente y no debe ser causa de interrupción del tratamiento.

## POSOLÓGIA Y MODO DE USO:

1 óvulo vaginal, 1 óvulo una vez al día, antes de acostarse, durante 10 días seguidos.

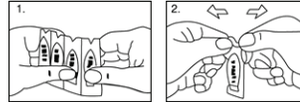
1 óvulo vaginal (por las noches), durante 14 días, salvo recomendación médica. En el tratamiento de tricomoniasis urogenital de la mujer, los óvulos pueden emplearse asociados al tratamiento por vía oral con tinidazol tabletas. Esto previene posible superinfección por monilias.  
Importante concluir el tratamiento desaparezcan los síntomas en los primeros días de iniciado.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Vaginal

## MODO DE USO:

Los óvulos se aplicarán en posición acostada, introduciéndolos profundamente en la vagina. Este tratamiento se realizará preferentemente a la hora de acostarse.



## SOBREDOSIS:

Es poco probable que ocurra una sobredosis pero en todo caso el medicamento no es irritante y prácticamente no se absorbe por vía vaginal.

## INTERACCIONES:

Tanto el miconazol como el tinidazol administrados por vía sistémica pueden potenciar anticoagulantes del tipo antivitamina K y sulfamidas hipoglicémicas. Si bien por la administración vaginal de dosis terapéuticas de estos fármacos las tasas sanguíneas son unas 100 veces menores que el máximo alcanzado mediante administración sistémica, prácticamente cantidades no dosificables, es necesario tomar en cuenta esta posibilidad en el caso de mujeres tratadas con anticoagulantes del tipo antivitamina K o sulfamidas hipoglicémicas.

## PRESENTACIONES:

Bacantril®: Caja con 14 óvulos.  
Bacantril®: Caja con 100 óvulos.

## CONDICIÓN DE ALMACENAMIENTO:

Conservar en lugar fresco, seco y fuera del alcance de los niños.

EMP-023-40-03



FELTrex

Empresa Certificada en Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001