

# VIDAL DE LA FAMILLE

## NIFUROXAZIDE BIOGARAN CONSEIL

### Antidiarrhéique

Ce médicament est un générique de **ERCÉFURYL**

[.Composition.](#) [Indications.](#) [Contre-indications.](#) [Attention.](#) [Grossesse et allaitement.](#) [Mode d'emploi et posologie.](#) [Conseils.](#)  
[Effets indésirables.](#) [Lexique](#)

### COMPOSITION

	p gél
Nifuroxazide	200 mg
Saccharose	+

### INDICATIONS

Ce médicament est un [antiseptique](#) intestinal qui appartient à la famille des nitrofuranes. Il agit localement sur les [bactéries](#) responsables d'infections de l'intestin.  
Il est utilisé dans le traitement des diarrhées aiguës bénignes.

### CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- [antécédent d'allergie](#) à un [antiseptique](#) de la famille des nitrofuranes,
- enfant de moins de 15 ans.

### ATTENTION

Ce médicament peut être acheté sur les conseils de votre pharmacien. Il est destiné au traitement des diarrhées bénignes. En cas de diarrhées persistant plus de 2 jours, de fièvre élevée, de sang ou de glaires dans les selles, un avis médical est nécessaire pour déterminer si ce traitement est suffisant.

Le traitement médicamenteux ne dispense pas des mesures diététiques et si nécessaire d'une réhydratation.

### GROSSESSE et ALLAITEMENT

#### Grossesse :

L'effet de ce médicament pendant la grossesse est mal connu : seul votre médecin peut évaluer le risque éventuel de son utilisation dans votre cas.

#### Allaitement :

L'allaitement demeure possible en cas de traitement bref par ce médicament.

## MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Les gélules doivent être avalées avec un grand verre d'eau.

### Posologie usuelle:

- Adulte et enfant de plus de 15 ans : 4 gélules par jour, réparties en 2 à 4 prises, pendant 3 jours maximum.

## CONSEILS

Une diarrhée peut provoquer une déshydratation, notamment chez la personne âgée. Cette perte d'eau par l'organisme doit être compensée par des solutés de réhydratation ou des boissons abondantes (bouillon salé, boissons sucrées) car elle peut être à l'origine d'une fatigue, de malaise ou de confusion des idées.

Beaucoup de [diarrhées](#) sont dues à des [virus](#) et ne justifient pas de traitement par un [antiseptique](#) intestinal. Elles guérissent spontanément et ne demandent que des mesures diététiques simples : alimentation légère et de préférence liquide (en excluant les jus de fruits, les crudités et les légumes verts).

## EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

[Réaction allergique](#) : éruption cutanée, urticaire, œdème de [Quincke](#).

---

## LEXIQUE

### **allergie**

Réaction cutanée (démangeaisons, boutons, gonflement) ou malaise général apparaissant après un contact avec une substance particulière, l'utilisation d'un médicament ou l'ingestion d'un aliment. Les principales formes d'allergie sont l'eczéma, l'urticaire, l'asthme, l'œdème de Quincke et le choc allergique (choc anaphylactique). L'allergie alimentaire peut également se traduire par des troubles digestifs.

### **antécédent**

Affection guérie ou toujours en évolution. L'antécédent peut être personnel ou familial. Les antécédents constituent l'histoire de la santé d'une personne.

### **antiseptique**

Substance qui détruit localement les bactéries, réduisant leur nombre et empêchant leur prolifération. Certains antiseptiques sont également actifs sur les champignons microscopiques et les virus.

### **bactéries**

Organisme microscopique qui peut provoquer des infections. Contrairement aux virus, les bactéries sont généralement sensibles aux antibiotiques.

### **diarrhées**

Le sens médical strict de diarrhée est « émission de selles trop fréquentes et trop abondantes ». En fait, le sens commun assimile la diarrhée à la notion de selles liquides et fréquentes. Normalement, les selles sont pâteuses, mais l'émission de selles liquides ou à peine formées, sans douleur ou trouble particulier associé, n'est pas pathologique. On peut parler de diarrhée lorsque les émissions de selles liquides se répètent dans la journée, et que les besoins sont impérieux ou douloureux.

Beaucoup de médicaments peuvent accélérer le transit intestinal et rendre les selles plus liquides, sans que cet effet indésirable soit réellement préoccupant.

Les antibiotiques peuvent altérer la flore digestive, indispensable à la digestion, et provoquer des diarrhées plus ou moins gênantes mais bénignes. L'effet apparaît immédiatement ou après quelques jours de traitement. Une forme de diarrhée grave et exceptionnelle, la colite pseudomembraneuse, peut être observée après un traitement antibiotique ; cette affection se traduit par l'émission de glaires et de fausses membranes (ressemblant à des lambeaux de peau) associées à des douleurs abdominales ; une constipation peut remplacer la diarrhée initiale. La colite pseudomembraneuse peut survenir plusieurs jours après l'arrêt du traitement antibiotique et nécessite un avis

médical urgent.

### **Quincke**

œdème de Réaction allergique touchant généralement le visage. L'œdème de Quincke se traduit par un gonflement parfois spectaculaire. Les paupières sont souvent les premières touchées. Dans les rares cas où l'œdème touche la gorge, des troubles respiratoires peuvent survenir et un traitement urgent est nécessaire.

### **Réaction allergique**

Réaction due à l'hypersensibilité de l'organisme à un médicament. Les réactions allergiques peuvent prendre des aspects très variés : urticaire, œdème de Quincke, eczéma, éruption de boutons rappelant la rougeole, etc. Le choc anaphylactique est une réaction allergique généralisée qui provoque un malaise par chute brutale de la tension artérielle.

### **virus**

Organisme microscopique qui pénètre dans les cellules de l'hôte, où il se reproduit. Beaucoup plus petits que les bactéries, les virus sont insensibles aux antibiotiques. Ils peuvent parfois être détruits par des substances antivirales.