

## NOTICE: INFORMATION DU PATIENT

### LEVOFLOXACINE TEVA 250 mg COMPRIMÉS PELLICULÉS LEVOFLOXACINE TEVA 500 mg COMPRIMÉS PELLICULÉS lévofloxacine

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

#### **QUE CONTIENT CETTE NOTICE ?:**

1. Qu'est-ce que Levofloxacin Teva et dans quel cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Levofloxacin Teva
3. Comment prendre Levofloxacin Teva
4. Quels sont les effets indésirables éventuels
5. Comment conserver Levofloxacin Teva
6. Contenu de l'emballage et autres informations

#### **1. Qu'est-ce que Levofloxacin Teva et dans quel cas est-il utilisé ?**

Le nom de votre médicament est Levofloxacin Teva 250 mg et 500 mg comprimés pelliculés. Levofloxacin Teva 250 mg et 500 mg comprimés pelliculés contiennent un médicament appelé lévofloxacine.

La lévofloxacine appartient à un groupe de médicaments appelés antibiotiques. La lévofloxacine est une "quinolone". Elle agit en tuant les bactéries responsables des infections dans votre corps.

Levofloxacin Teva peut être utilisé pour traiter les infections:

- des sinus.
- des poumons, chez les personnes qui ont des problèmes respiratoires prolongés ou une pneumonie.
- des voies urinaires, y compris les reins ou la vessie.
- de la prostate en cas d'infection prolongée.
- de la peau et du tissu sous-cutané, incluant les muscles, qu'on appelle parfois « tissu mou ».

Dans certaines situations particulières, Levofloxacin Teva solution pour perfusion peut être utilisé pour diminuer le risque de développer une maladie pulmonaire appelée « anthrax » ou d'aggraver la maladie après l'exposition à la bactérie responsable de l'anthrax.

#### **2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Levofloxacin Teva ?**

##### **Ne prenez jamais Levofloxacin Teva et avertissez votre médecin:**

- si vous êtes allergique à la lévofloxacine, à tout autre antibiotique de la classe des quinolones (par exemple moxifloxacine, ciprofloxacine ou ofloxacine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6. Les signes d'une réaction allergique incluent : éruption cutanée, problèmes pour avaler ou pour respirer, gonflement des lèvres, du visage, de la

gorge et de la langue.

- si vous avez déjà eu des crises d'épilepsie.
- si vous avez déjà eu des problèmes de tendons, tel qu'une tendinite qui a été associée au traitement par un « antibiotique quinolone ». Un tendon est la « corde » qui rejoint vos muscles à votre squelette.
- si vous êtes un enfant ou un(e) adolescent(e) en phase de croissance.
- si vous êtes enceinte, si vous êtes susceptible de tomber enceinte ou si vous pensez être enceinte.
- si vous allaitez.

Ne prenez pas ce médicament si vous êtes dans l'un des cas décrits ci-dessus. En cas d'incertitude, contactez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Levofloxacin Teva.

### **Avertissements et précautions**

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Levofloxacin Teva:

- si vous avez 60 ans ou plus.
- si vous utilisez des corticostéroïdes, parfois appelés stéroïdes (voir « Autres médicaments et Levofloxacin Teva » ci-dessous).
- si vous avez déjà eu une crise d'épilepsie.
- si vous avez des lésions dans le cerveau en raison d'un AVC ou d'une autre lésion du cerveau.
- si vous avez des problèmes de rein.
- si vous avez une affection appelée « déficit en glucose-6-phosphate déshydrogénase ». Vous présentez un risque plus élevé d'avoir des problèmes graves au niveau du sang quand vous prenez ce médicament.
- si vous avez déjà eu des problèmes psychologiques.
- si vous avez déjà eu des problèmes cardiaques : la prudence est de rigueur en cas d'utilisation de ce type de médicaments, si vous êtes né(e) avec un allongement de l'intervalle QT ou s'il existe des antécédents de cette affection dans votre famille (observée à l'ECG, qui est un enregistrement électrique du cœur), si vous avez un déséquilibre des sels dans votre sang (en particulier, des taux faibles de potassium ou de magnésium dans le sang), si vous avez un rythme cardiaque très lent (appelé « bradycardie »), si vous avez un cœur faible (insuffisance cardiaque), si vous avez des antécédents de crise cardiaque (infarctus du myocarde), si vous êtes une femme ou une personne âgée ou si vous utilisez d'autres médicaments causant des anomalies de l'ECG (voir rubrique « Autres médicaments et Levofloxacin Teva »).
- si vous êtes diabétique.
- si vous avez déjà eu des problèmes de foie.
- si vous avez une myasthénie grave.

Si vous n'êtes pas certain(e) que l'une des situations mentionnées ci-dessus est d'application pour vous, consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Levofloxacin Teva.

### **Pendant la prise de Levofloxacin Teva**

Si votre vision s'altère ou si vous souffrez de n'importe quel autre problème oculaire, consultez immédiatement un spécialiste des yeux (ophtalmologue) (voir rubriques 2 « Conduite de véhicules et utilisation de machines » et 4 « Quels sont les effets indésirables éventuels »).

### **Autres médicaments et Levofloxacin Teva**

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. En effet, Levofloxacin Teva peut modifier le fonctionnement de certains autres médicaments, et certains médicaments peuvent affecter le fonctionnement de Levofloxacin Teva.

**En particulier, si vous prenez l'un des médicaments suivants, informez-en votre médecin. En effet, ces médicaments peuvent augmenter le risque d'effets secondaires lorsqu'ils sont pris en**

### **même temps que Levofloxacin Teva :**

- corticostéroïdes, parfois appelés stéroïdes – utilisés contre l'inflammation: vous aurez plus de risque d'inflammation et/ou de rupture de tendons.
- warfarine utilisée pour liquéfier le sang : vous aurez plus de risque de saignement. Votre médecin devra peut-être faire des tests sanguins réguliers pour vérifier la coagulation de votre sang.
- théophylline utilisée pour les problèmes respiratoires : vous aurez plus de risque de faire une crise d'épilepsie si vous la prenez avec Levofloxacin Teva.
- anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS) - utilisés contre la douleur et l'inflammation, comme l'aspirine, l'ibuprofène, le fenbufène, le kétoprofène et l'indométhacine : vous aurez plus de risque de faire une crise d'épilepsie si vous les prenez avec Levofloxacin Teva.
- ciclosporine utilisée après les transplantations d'organes : vous aurez plus de risque d'avoir des effets secondaires de la ciclosporine.
- médicaments connus pour modifier le rythme cardiaque : médicaments utilisés pour traiter les anomalies du rythme cardiaque (antiarythmiques tels que quinidine, hydroquinidine, disopyramide, sotalol, dofétilide, ibutilide et amiodarone), pour traiter la dépression (antidépresseurs tricycliques tels que l'amitriptyline et l'imipramine), pour traiter les affections psychiatriques (antipsychotiques) et pour traiter les infections bactériennes (antibiotiques de la famille des « macrolides », tels que l'érythromycine, l'azithromycine et la clarithromycine).
- probénécide utilisé contre la goutte et cimétidine utilisée contre les ulcères et les brûlures d'estomac. Vous devez être particulièrement prudent si vous prenez l'un de ces médicaments en même temps que Levofloxacin Teva. Si vous avez des problèmes de rein, votre médecin vous donnera peut-être une dose plus faible.

### **Ne prenez pas Levofloxacin Teva en même temps que les médicaments suivants. Ces médicaments peuvent affecter le fonctionnement de Levofloxacin Teva :**

- comprimés de fer (contre l'anémie), suppléments de zinc, antiacides contenant du magnésium ou de l'aluminium (pour l'acidité ou les brûlures d'estomac), didanosine ou sucralfate (contre les ulcères gastriques). Voir ci-dessous la rubrique 3 « Si vous prenez déjà des comprimés de fer, des suppléments de zinc, des anti-acides, de la didanosine ou du sucralfate ».

### **Tests de détection des opiacés dans l'urine**

Les tests urinaires peuvent donner des résultats « faussement positifs » pour les analgésiques puissants nommés « opiacés » chez les personnes prenant Levofloxacin Teva. Si votre médecin vous a prescrit un test urinaire, dites-lui que vous prenez Levofloxacin Teva.

### **Tests de la tuberculose**

Ce médicament peut causer des résultats « faux négatifs » pour certains tests biologiques pour rechercher les bactéries responsables de la tuberculose

### **Grossesse et allaitement**

N'utilisez pas ce médicament :

- si vous êtes enceinte, si vous êtes susceptible de tomber enceinte ou si vous pensez l'être.
- si vous allaitez ou si vous projetez d'allaiter.

### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

Ce médicament peut produire des effets secondaires, du type étourdissements, somnolence, vertiges ou troubles de la vision. Certains de ces effets secondaires peuvent affecter vos capacités de concentration et votre vitesse de réaction. Dans ce cas, vous ne devez pas conduire ni réaliser des travaux exigeant un niveau d'attention élevé.

## **3. Comment prendre Levofloxacin Teva ?**

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

### **Prendre ce médicament**

Prenez le médicament par voie orale.

Avalez les comprimés entiers, avec de l'eau.

Les comprimés peuvent être pris pendant ou entre les repas.

### **Protégez votre peau du soleil**

Pendant que vous prenez ce médicament, vous devez vous protéger de la lumière directe du soleil et pendant les 2 jours suivant l'arrêt du traitement. En effet, votre peau sera beaucoup plus sensible au soleil; vous pourriez ressentir des brûlures, des picotements ou avoir des vésicules si vous ne prenez pas les précautions suivantes :

- Utilisez une crème solaire avec un indice de protection élevé.
- Portez toujours un chapeau et des vêtements couvrant vos bras et vos jambes.
- Évitez les cabines à bronzer.

### **Si vous prenez déjà des comprimés de fer, des suppléments de zinc, des anti-acides, de la didanosine ou du sucralfate**

Ne prenez pas ces médicaments en même temps que Levofloxacin Teva. Prenez ces médicaments au moins 2 heures avant ou après Levofloxacin Teva.

### **Quelle dose prendre ?**

C'est votre médecin qui doit décider combien de comprimés de Levofloxacin Teva vous devez prendre.

La dose dépend du type d'infection dont vous souffrez et de la zone de votre corps qu'elle touche.

La durée de votre traitement dépend de la gravité de l'infection.

Si vous pensez que l'effet du médicament est insuffisant ou excessif, ne modifiez pas vous-même votre dose, consultez votre médecin.

### **Adultes et personnes âgées**

#### Infection des sinus

- Deux comprimés de Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.
- Ou un comprimé de Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.

#### Infection des poumons, chez les personnes qui ont des problèmes respiratoires prolongés

- Deux comprimés de Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.
- Ou un comprimé de Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.

#### Pneumonie

- Deux comprimés de Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une ou deux fois par jour.
- Ou un comprimé de Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une ou deux fois par jour.

#### Infection des voies urinaires, y compris les reins ou la vessie

- Un ou deux comprimés de Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.
- Ou ½ ou un comprimé de Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.

#### Infection de la prostate

- Deux comprimés de Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.
- Ou un comprimé de Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une fois par jour.

Infection de la peau et des tissus sous la peau, y compris les muscles

- Deux comprimés Levofloxacin Teva 250 mg comprimés pelliculés, une ou deux fois par jour.
- Ou un comprimé Levofloxacin Teva 500 mg comprimés pelliculés, une ou deux fois par jour.

**Adultes et personnes âgées avec problèmes rénaux**

Votre médecin pourra vous prescrire une dose plus faible.

**Enfant et adolescent**

Ce médicament ne doit pas être donné aux enfants ni aux adolescents.

**Si vous avez pris plus de Levofloxacin Teva que vous n'auriez dû**

Si vous avez pris trop de Levofloxacin Teva, prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoison (070/245.245). Prenez la boîte du médicament avec vous. Ainsi, le médecin que vous allez consulter saura ce que vous avez pris. Les effets suivants peuvent survenir: épilepsie, confusion, étourdissement, baisse de la conscience, tremblements et problèmes cardiaques menant à des battements cardiaques irréguliers et à des nausées et brûlures d'estomac.

**Si vous oubliez de prendre Levofloxacin Teva**

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en rendez compte, sauf si c'est déjà presque l'heure de prendre la dose suivante. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre.

**Si vous arrêtez de prendre Levofloxacin Teva**

N'arrêtez pas de prendre Levofloxacin Teva simplement parce que vous vous sentez mieux. Il est important que vous preniez tous les comprimés que le médecin vous a prescrits. Si vous arrêtez de prendre le médicament trop tôt, l'infection pourra réapparaître, votre état pourra s'aggraver ou la bactérie pourra devenir résistante au médicament.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

**4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?**

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde. Ces effets sont normalement légers ou modérés et ils disparaissent souvent rapidement.

**Arrêtez de prendre Levofloxacin Teva comprimés pelliculés et consultez un médecin ou allez immédiatement à l'hôpital si vous observez l'effet indésirable suivant:**

**Très rare (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 10.000) :**

- vous avez une réaction allergique. Les signes peuvent inclure: une éruption, des problèmes pour avaler ou respirer, un gonflement des lèvres, du visage, de la gorge ou de la langue.

**Arrêtez de prendre Levofloxacin Teva et consultez immédiatement un médecin si vous observez l'un des effets secondaires graves suivants - vous avez peut-être besoin d'un traitement médical d'urgence :**

**Rare (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 1 000) :**

- diarrhée aqueuse pouvant contenir du sang, s'accompagnant éventuellement de crampes à l'estomac et d'une température élevée. Il pourrait s'agir de signes d'un problème intestinal grave.
- douleur et inflammation dans vos tendons ou ligaments, pouvant entraîner une rupture. Le tendon

d'Achille est le plus souvent touché.

- crises (convulsions).

***Très rare (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 10.000) :***

- sensation de brûlure, picotements, douleur ou engourdissement. Il peut s'agir de signes de ce qu'on appelle une « neuropathie ».

***Autres effets indésirables:***

- éruption cutanée grave pouvant inclure la formation de vésicules ou une desquamation de la peau autour des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales.
- perte d'appétit, jaunissement de la peau et des yeux, urines foncées, démangeaisons ou sensibilité au niveau de l'estomac (abdomen). Il peut s'agir de signes de problèmes au niveau du foie pouvant inclure une insuffisance fatale du foie.

Si votre vision s'altère ou si vous souffrez de n'importe quel autre problème oculaire, consultez immédiatement un spécialiste des yeux (ophtalmologue) (voir rubrique 2 « Pendant la prise de Levofloxacin Teva » et « Conduite de véhicules et utilisation de machines »).

**Veuillez avertir votre médecin si l'un des effets indésirables suivants devient grave ou persiste pendant plus de quelques jours :**

***Effets indésirables fréquents (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 10) :***

- problèmes pour dormir (insomnie).
- maux de tête, étourdissements.
- nausées, vomissements et diarrhée.
- augmentation des taux de certains enzymes du foie dans votre sang.

***Effets indésirables peu fréquents (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 100) :***

- modifications du nombre des autres bactéries ou champignons, infection à champignons appelés « Candida » pouvant nécessiter un traitement.
- modifications du nombre de globules blancs observées dans les résultats de certains tests sanguins (leucopénie, éosinophilie).
- sensation de stress (anxiété), confusion, nervosité, somnolence, tremblements, sensation de tournis (vertiges).
- essoufflement (dyspnée).
- modifications du goût des aliments, perte d'appétit, dérangement d'estomac ou indigestion (dyspepsie), douleur dans la région de l'estomac, sensation de gonflement (flatulence) ou constipation.
- démangeaisons et éruption cutanée, démangeaisons sévères ou urticaire, transpiration excessive (hyperhidrose).
- douleurs articulaires ou douleurs musculaires.
- les tests sanguins peuvent donner des résultats inhabituels en raison de problèmes au niveau du foie (augmentation des taux de bilirubine) ou des reins (augmentation de la créatinine).
- faiblesse générale.

***Effets indésirables rares (pouvant survenir chez maximum 1 personne sur 1 000) :***

- tendance à avoir facilement des ecchymoses (bleus) et à saigner facilement en raison d'une diminution du nombre de plaquettes sanguines (thrombopénie).
- nombre faible de globules blancs (neutropénie).
- réponse immunitaire excessive (hypersensibilité).
- diminution des taux de sucre dans le sang (hypoglycémie). Cet effet est important pour les personnes diabétiques.
- observation ou audition de choses qui n'existent pas (hallucinations, paranoïa), modifications de votre opinion et de vos pensées (réactions psychotiques) s'accompagnant d'un risque de pensées ou d'actes suicidaires.

- dépression, problèmes mentaux, agitation, rêves anormaux ou cauchemars.
- picotements dans les mains et les pieds (paresthésies).
- problèmes d'audition (bourdonnements d'oreille, acouphènes) ou de vision (vision trouble).
- rythme cardiaque anormalement rapide (tachycardie) ou tension artérielle faible (hypotension).
- faiblesse musculaire. Cet effet est important chez les personnes atteintes de myasthénie grave (une maladie rare du système nerveux).
- modifications de la fonction rénale et insuffisance rénale occasionnelle pouvant être secondaire à une réaction allergique au niveau des reins appelée « néphrite interstitielle ».
- fièvre.

***D'autres effets indésirables incluent :***

- diminution du nombre de globules rouges (anémie) pouvant provoquer une pâleur ou un jaunissement de la peau secondaire à l'atteinte des globules rouges ; diminution du nombre de tous les types de cellules sanguines (pancytopénie).
- fièvre, mal de gorge et sensation générale de malaise qui ne s'estompe pas. Cet effet peut être la conséquence d'une diminution du nombre de globules blancs (agranulocytose).
- perte de circulation (choc de type anaphylactique).
- augmentation des taux de sucre dans le sang (hyperglycémie) ou baisse du taux de sucre dans le sang provoquant un coma (coma hypoglycémique). Cet effet est important pour les personnes diabétiques.
- modification de l'odorat, perte de l'odorat ou du goût (parosmie, anosmie, agueusie).
- problèmes pour bouger et marcher (dyskinésie, affections extrapyramidales).
- perte temporaire de la conscience ou de la posture (syncope).
- perte temporaire de la vision.
- altération ou perte de l'audition.
- rythme cardiaque anormalement rapide, rythme cardiaque irrégulier potentiellement fatal incluant un arrêt cardiaque, une altération du rythme cardiaque (appelée « allongement de l'intervalle QT » et observée sur l'ECG, qui est l'enregistrement de l'activité électrique du cœur).
- difficultés à respirer ou respiration sifflante (bronchospasme).
- réactions allergiques pulmonaires.
- pancréatite.
- inflammation du foie (hépatite).
- augmentation de la sensibilité de votre peau au soleil et aux rayons ultraviolets (photosensibilité).
- inflammation des vaisseaux qui transportent le sang dans votre corps, en raison d'une réaction allergique (vascularite).
- inflammation des tissus à l'intérieur de la bouche (stomatite).
- rupture des muscles et destruction musculaire (rhabdomyolyse).
- rougeur et gonflement des articulations (arthrite).
- douleur, y compris une douleur dans le dos, dans le thorax et les extrémités.
- crises de porphyrie chez les personnes souffrant déjà de porphyrie (une maladie métabolique très rare).
- maux de tête persistants avec ou sans vision trouble (hypertension intracrânienne bénigne).

**Déclaration des effets secondaires**

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables

- **en Belgique** directement via l'Agence fédérale des médicaments et des produits de santé - Division Vigilance - EUROSTATION II - Place Victor Horta, 40/40 - B-1060 Bruxelles - Site internet: [www.afmps.be](http://www.afmps.be) - e-mail: [patientinfo@fagg-afmps.be](mailto:patientinfo@fagg-afmps.be),
- **au Luxembourg** via Direction de la Santé – Division de la Pharmacie et des Médicaments, Villa Louvigny – Allée Marconi, L-2120 Luxembourg - Site internet: <http://www.ms.public.lu/fr/activites/pharmacie-medicament/index.html>.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## 5. Comment conserver Levofloxacin Teva

### Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Pas de précautions particulières de conservation concernant la température.  
Conserver la plaquette dans l'emballage extérieur à l'abri de la lumière.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte et la plaquette après « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ni avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

## 6. Contenu de l'emballage et autres informations

### Ce que contient Levofloxacin Teva

- La substance active est la lévofloxacin hémihydratée, correspondant à 250 mg ou à 500 mg de lévofloxacin.
- Les autres composants sont :
  - *Noyau* : silice (colloïdale, anhydre), hydroxypropylcellulose, glycolate d'amidon sodique, talc, croscarmellose sodique, stéarate de magnésium.
  - *Pelliculage* : hypromellose, dioxyde de titane (E171), macrogol 400, polysorbate, oxyde de fer rouge (E172).  
Additionnel pour le 500 mg comprimés : oxyde de fer noir (E172) et oxyde de fer jaune (E172).

### Aspect de Levofloxacin Teva et contenu de l'emballage extérieur

250 mg : comprimé pelliculé en forme de capsule de couleur rose – terracotta, gravé « LX » à gauche et « 250 » à droite de la barre de cassure d'un côté, doté d'une barre de cassure sillon et lisse de l'autre côté. Le comprimé peut être divisé en doses égales.

500 mg : comprimé pelliculé en forme de capsule de couleur pêche, gravé « LX » à gauche et « 500 » à droite de la barre de cassure d'un côté, doté d'une barre de cassure et lisse de l'autre côté. Le comprimé peut être divisé en doses égales.

- Tailles d'emballage (250 mg comprimés) : 1, 2, 3, 5, 7, 10, 30, 50 (5x10) et 200 (20x10) comprimés. (500 mg comprimés) : 1, 2, 5, 7, 10, 30, 50 (5x10), 200 (20x10) et 500 (50x10) comprimés.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

### Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché et fabricant

#### *Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché*

Teva Pharma Belgium S.A., Laarstraat 16, B-2610 Wilrijk

#### *Fabricant*

TEVA UK Ltd, Brampton Road, Hampden Park, Eastbourne, East Sussex, BN22 9AG, Royaume-Uni  
Pharmachemie B.V., Swensweg 5, Postbus 552, 2003 RN Haarlem, Pays-Bas

GALIEN LPS, 98 Rue Bellocier, 89100 Sens, France

Teva Pharmaceutical Works Private Ltd. Co., Pallagi út 13, 4042 Debrecen, Hongrie

### Numéro de l'Autorisation de mise sur le marché

LevofloxacinTeva-BSF-afslV23-okt16

250 mg : BE333155

500 mg : BE333164

**Statut légal de délivrance**

Médicament soumis à prescription médicale.

**Ce médicament est autorisé dans les États membres de l'Espace Economique Européen sous les noms suivants:**

FI : Levofloksasiini Teva

BE, FR, LU : Levofloxacin Teva

Cette notice ne contient pas toutes les informations sur votre médicament. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien si vous avez d'autres questions ou en cas de doute.

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est 09/2016.**