

**NOTICE: INFORMATION DE L'UTILISATEUR**

**Ciprofloxacine Pfizer 250 mg comprimés pelliculés**  
**Ciprofloxacine Pfizer 500 mg comprimés pelliculés**  
**Ciprofloxacine Pfizer 750 mg comprimés pelliculés**  
Ciprofloxacine

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si leurs symptômes sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez tout effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. Qu'est-ce que Ciprofloxacine Pfizer et dans quel cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Ciprofloxacine Pfizer
3. Comment prendre Ciprofloxacine Pfizer
4. Quels sont les effets indésirables éventuels
5. Comment conserver Ciprofloxacine Pfizer
6. Informations supplémentaires

**1. QU'EST-CE QUE CIPROFLOXACINE PFIZER ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE**

Ciprofloxacine Pfizer est un antibiotique appartenant à la famille des fluoroquinolones. La substance active est la ciprofloxacine. Elle agit en tuant les bactéries responsables des infections. Elle est active uniquement sur certaines souches spécifiques de bactéries.

Chez l'adulte

Ciprofloxacine Pfizer est utilisé chez l'adulte pour traiter les infections bactériennes suivantes:

- infections des voies respiratoires
- infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus
- infections des voies urinaires
- infections des testicules
- infections des organes génitaux chez la femme
- infections gastro-intestinales et infections intra-abdominales
- infections de la peau et des tissus mous
- infections des os et des articulations
- traitement des infections chez les patients présentant une diminution importante du taux de globules blancs (neutropénie)
- prévention des infections chez les patients présentant une diminution importante du taux de globules blancs (neutropénie)
- prévention des infections dues à la bactérie *Neisseria meningitidis*
- exposition à la maladie du charbon

Si vous présentez une infection sévère ou une infection due à différents types de bactéries, un traitement antibiotique additionnel pourra vous être prescrit en complément de Ciprofloxacine Pfizer.

Chez l'enfant et l'adolescent

Ciprofloxacine Pfizer est utilisé chez l'enfant et l'adolescent, sous le contrôle d'un spécialiste, pour traiter les infections bactériennes suivantes:

- infections des poumons et des bronches chez l'enfant et l'adolescent atteint de mucoviscidose
- infections compliquées des voies urinaires, y compris les infections ayant atteint les reins (pyélonéphrite)
- exposition à la maladie du charbon

Ciprofloxacine Pfizer peut également être utilisé pour traiter d'autres infections sévères spécifiques de l'enfant et de l'adolescent si votre médecin le juge nécessaire.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CIPROFLOXACINE PFIZER

**Ne prenez jamais de Ciprofloxacine Pfizer si:**

- vous êtes allergique (hypersensible) à la ciprofloxacine, aux autres quinolones ou à l'un des autres composants contenus dans Ciprofloxacine Pfizer (voir rubrique 6)
- vous prenez de la tizanidine (voir rubrique 2: Prise d'autres médicaments)

**Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer :**

### Avant de prendre Ciprofloxacine Pfizer

Prévenez votre médecin si:

- vous avez déjà présenté des problèmes rénaux car il pourra être nécessaire d'adapter votre traitement
- vous souffrez d'épilepsie ou d'une autre affection neurologique
- vous avez déjà eu des problèmes aux tendons lors d'un traitement précédent par des antibiotiques de la même famille que Ciprofloxacine Pfizer
- vous souffrez de myasthénie grave (un type de faiblesse musculaire)
- vous avez des antécédents de trouble du rythme cardiaque (arythmie)

### Problèmes cardiaques

Il faut être prudent lorsque vous utilisez ce type de médicaments, si vous être né avec ou si vous avez des antécédents familiaux de prolongation de l'intervalle QT (vue sur ECG, un enregistrement électrique de votre cœur), vous avez un déséquilibre de sel dans votre sang (en particulier, un taux trop bas de potassium ou de magnésium dans le sang), vous avez un rythme cardiaque très lent (appelé 'bradycardie'), vous avez un cœur faible (insuffisance cardiaque), vous avez des antécédents d'attaque cardiaque (infarctus du myocarde), vous êtes une femme ou âgé(e) ou vous prenez d'autres médicaments qui provoquent des modifications de l'ECG anormales (voir rubrique *Prise d'autres médicaments*).

### Pendant la prise de Ciprofloxacine Pfizer

Prévenez immédiatement votre médecin si l'un des troubles suivants se produit **pendant le traitement par Ciprofloxacine Pfizer**. Votre médecin déterminera si le traitement par Ciprofloxacine Pfizer doit être arrêté.

- **Réaction allergique sévère et soudaine** (réaction/choc anaphylactique, œdème de Quincke). Dès la première dose, il existe un faible risque de survenue de réaction allergique sévère, se manifestant par les symptômes suivants: oppression dans la poitrine, vertiges, nausées ou évanouissements, ou vertiges lors du passage en position debout. **Si ces symptômes surviennent, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et contactez immédiatement votre médecin.**
- **Des douleurs et gonflements des articulations et une tendinite** peuvent se produire occasionnellement, en particulier si vous êtes âgé(e) et si vous êtes également traité(e) par des corticostéroïdes. Au moindre signe de douleur ou d'inflammation, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et mettez le membre atteint au repos. Évitez tout effort inutile car ceci pourrait augmenter les risques de rupture des tendons. Une tendinite et des ruptures de tendon peuvent même se produire jusqu'à plusieurs mois après que vous ayez arrêté de prendre Ciprofloxacine Pfizer.
- Si vous souffrez d'**épilepsie** ou d'une autre **maladie neurologique** comme une ischémie cérébrale ou un accident vasculaire cérébral, des effets indésirables associés au système nerveux central pourraient se produire. S'ils surviennent, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et contactez immédiatement votre médecin.
- Des **réactions psychiatriques** peuvent survenir dès la première prise de Ciprofloxacine Pfizer. Si vous souffrez de **dépression** ou de **psychose**, vos symptômes pourraient s'aggraver lors du traitement par

Ciprofloxacine Pfizer. Dans ces cas, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et contactez immédiatement votre médecin.

- Vous pouvez présenter des symptômes évocateurs d'une neuropathie, tels que douleurs, brûlures, picotements, engourdissement et/ou faiblesse musculaire. Si de tels symptômes surviennent, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et contactez immédiatement votre médecin.
- Une **diarrhée** peut se produire lors de la prise d'antibiotiques, y compris avec Ciprofloxacine Pfizer, ou même plusieurs semaines après la fin du traitement. Si la diarrhée devient sévère ou persiste, ou si vous remarquez la présence de sang ou de mucus dans vos selles, arrêtez immédiatement de prendre Ciprofloxacine Pfizer, car votre vie pourrait être mise en danger. Ne prenez pas de médicaments destinés à bloquer ou ralentir le transit intestinal et contactez votre médecin.
- Prévenez le médecin ou le laboratoire d'analyses que vous prenez Ciprofloxacine Pfizer si vous devez subir un **prélèvement de sang ou d'urine**.
- Ciprofloxacine Pfizer peut provoquer des **troubles hépatiques**. Si vous remarquez le moindre symptôme de type perte d'appétit, jaunisse (décoloration jaune de la peau), urines foncées, démangeaisons ou sensibilité de l'estomac à la palpation, arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer et contactez immédiatement votre médecin.
- Ciprofloxacine Pfizer peut diminuer le taux de vos globules blancs dans le sang et **réduire votre résistance aux infections**. Si vous présentez une infection accompagnée de symptômes tels qu'une fièvre et une détérioration importante de votre état général, ou une fièvre accompagnée de symptômes d'infection locale tels que des douleurs dans la gorge/le pharynx/la bouche ou des problèmes urinaires, vous devez consulter immédiatement votre médecin. Une analyse de sang sera effectuée afin de rechercher une éventuelle diminution du taux de certains globules blancs (agranulocytose). Il est important d'indiquer à votre médecin que vous prenez ce médicament.
- Prévenez votre médecin si vous ou un membre de votre famille êtes atteint d'un déficit en glucose-6-phosphate déshydrogénase (G6PD), car vous seriez alors à risque de développer une anémie suite au traitement à la ciprofloxacine.
- Votre peau devient plus **sensible au soleil et aux rayons ultraviolets (UV)** lorsque vous prenez Ciprofloxacine Pfizer. Évitez toute exposition prolongée au soleil ou aux rayons UV artificiels comme ceux des cabines de bronzage.

### Prise d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Ne prenez pas de Ciprofloxacine Pfizer en même temps que la tizanidine** car ceci pourrait provoquer des effets indésirables tels qu'une baisse de la tension artérielle et des somnolences (voir rubrique 2: Ne prenez jamais de Ciprofloxacine Pfizer).

Vous devez informer votre médecin si vous prenez d'autres médicaments qui peuvent changer votre rythme cardiaque: médicaments qui font partie du groupe des anti-arythmiques (par ex. quinidine, hydroquinidine, disopyramide, amiodarone, sotalol, dofétilide, ibutilide), antidépresseurs tricycliques, certains antimicrobiens (qui font partie du groupe des macrolides), certains antipsychotiques.

Les médicaments suivants sont connus pour interagir avec Ciprofloxacine Pfizer dans votre corps. Prendre Ciprofloxacine Pfizer en même temps que ces médicaments pourrait avoir une incidence sur les effets thérapeutiques de ces produits, et augmenter aussi la probabilité de survenue des effets indésirables.

### Prévenez votre médecin si vous prenez:

- Warfarine, acénocoumarol, phenprocoumone, fluidione ou autres anticoagulants oraux (destinés à fluidifier le sang)
- probénécide (utilisé pour traiter la goutte)
- métoclopramide (utilisé pour traiter les nausées et les migraines)
- oméprazole (utilisé pour traiter les ulcères d'estomac, l'indigestion, les brûlures d'estomac et le syndrome de Zollinger-Ellison)
- ciclosporine (un immunosuppresseur)
- méthotrexate (utilisé dans certains types de cancer, le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde)

- théophylline (utilisée dans des problèmes respiratoires)
- tizanidine (utilisée dans les problèmes de spasticité musculaire liés à la sclérose en plaques)
- clozapine (un antipsychotique)
- ropinirole (utilisé dans la maladie de Parkinson)
- phénytoïne (utilisée dans l'épilepsie)
- olanzapine (un antipsychotique)
- glibenclamide (utilisé pour traiter le diabète)

Ciprofloxacine Pfizer peut **augmenter** la concentration des médicaments suivants dans votre sang:

- pentoxifylline (utilisée dans des troubles de la circulation)
- caféine
- lidocaïne (un anesthésique)
- sildenafil (utilisé pour traiter la dysfonction érectile)
- duloxétine (utilisé pour traiter la dépression, l'anxiété, la douleur et l'incontinence de stress)

Certains médicaments **atténuent** les effets de Ciprofloxacine Pfizer. Prévenez votre médecin si vous prenez ou envisagez de prendre:

- des anti-acides
- des compléments minéraux
- du sucralfate
- un chélateur polymérique du phosphate (par ex. le sévéramer)
- des médicaments ou compléments contenant du calcium, du magnésium, de l'aluminium ou du fer

S'il est essentiel pour vous de prendre ces médicaments, prenez Ciprofloxacine Pfizer au moins deux heures avant ou quatre heures après ces médicaments.

### **Aliments et boissons**

Si vous prenez Ciprofloxacine Pfizer en dehors des repas, ne consommez pas de produits laitiers (par ex. lait ou yaourts) ou de boissons enrichies en calcium quand vous prenez les comprimés car ils peuvent diminuer l'effet du médicament.

### **Grossesse et allaitement**

Il est préférable d'éviter d'utiliser Ciprofloxacine Pfizer pendant la grossesse. Prévenez votre médecin si vous envisagez une grossesse.

Ne prenez pas de Ciprofloxacine Pfizer pendant l'allaitement car la ciprofloxacine passe dans le lait maternel et pourrait nuire à la santé de votre enfant.

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

Ciprofloxacine Pfizer peut abaisser votre niveau de vigilance. Des effets indésirables neurologiques peuvent se produire. Par conséquent, assurez-vous de savoir comment vous réagissez à Ciprofloxacine Pfizer avant de conduire un véhicule ou d'utiliser des machines. En cas de doute, parlez-en avec votre médecin.

## **3. COMMENT PRENDRE CIPROFLOXACINE PFIZER**

Votre médecin vous expliquera précisément quelle quantité de Ciprofloxacine Pfizer vous devez prendre, à quelle fréquence et pendant combien de temps. Ceci dépendra du type d'infection et de sa sévérité.

Prévenez votre médecin si vous avez des problèmes rénaux car la dose devra éventuellement être adaptée.

Le traitement dure généralement de 5 à 21 jours mais peut être plus long en cas d'infection sévère. Respectez toujours la posologie indiquée par votre médecin. Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien si vous avez des doutes sur **le nombre de comprimés de Ciprofloxacine Pfizer à prendre ou la façon de les prendre.**

- a. Avalez les comprimés avec une grande quantité de boisson. Ne croquez pas les comprimés car ils ont mauvais goût.
- b. Essayez de prendre les comprimés à peu près à la même heure chaque jour.
- c. Vous pouvez prendre les comprimés au cours ou en dehors des repas. Le calcium présent dans un repas n'a pas d'incidence grave sur l'effet du médicament. Cependant, **ne prenez pas** les comprimés de Ciprofloxacine Pfizer avec des produits laitiers de type lait ou yaourt ou des jus de fruit enrichis (par ex. jus d'orange enrichi en calcium).

Pensez à boire abondamment pendant le traitement par Ciprofloxacine Pfizer.

#### **Si vous avez pris plus de Ciprofloxacine Pfizer que vous n'auriez dû**

- Si vous avez pris trop de Ciprofloxacine Pfizer, prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoison (070/245.245). Si possible, emportez les comprimés restants ou la boîte avec vous pour les montrer au médecin.

#### **Si vous oubliez de prendre Ciprofloxacine Pfizer**

Prenez la dose oubliée dès que possible, puis continuez le traitement normalement. Toutefois, s'il est presque l'heure de prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose oubliée et continuez le traitement normalement. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. Veillez à suivre votre traitement jusqu'à la fin.

#### **Si vous arrêtez de prendre Ciprofloxacine Pfizer**

- Il est important que vous **suiviez le traitement jusqu'à la fin** même si vous commencez à vous sentir mieux après quelques jours. Si vous arrêtez de prendre ce médicament trop tôt, votre infection pourrait ne pas être complètement guérie et les symptômes de l'infection pourraient réapparaître ou s'aggraver. Vous pourriez également développer une résistance à cet antibiotique.

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 INDESIRABLES EVENTUELS**

Comme tous les médicaments, Ciprofloxacine Pfizer peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

#### **Effets indésirables fréquents** (affectent 1 à 10 utilisateurs sur 100):

- nausées, diarrhée
- douleurs des articulations chez l'enfant

#### **Effets indésirables peu fréquents** (affectent 1 à 10 utilisateurs sur 1000):

- surinfections fongiques
- concentration élevée des éosinophiles, une sorte de globules blancs
- perte d'appétit (anorexie)
- hyperactivité ou agitation
- maux de tête, étourdissements, troubles du sommeil, troubles du goût
- vomissements, douleurs abdominales, problèmes digestifs tels que des problèmes d'estomac (indigestion/brûlures d'estomac) ou flatulences
- augmentation de la quantité de certaines substances dans le sang (transaminases et/ou bilirubine)
- éruption cutanée, démangeaisons, urticaire
- douleurs des articulations chez l'adulte
- altération de la fonction rénale
- douleurs dans les muscles et les os, sensation de fatigue extrême (asthénie), fièvre
- élévation du taux de phosphatases alcalines sanguines (une substance présente dans le sang)

#### **Effets indésirables rares** (affectent 1 à 10 utilisateurs sur 10 000):

- inflammation des intestins (colite) liée à l'utilisation d'antibiotiques (pouvant être fatale dans de très rares cas) (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)
- modification du nombre des globules (leucopénie, leucocytose, neutropénie, anémie), augmentation ou diminution d'un facteur de coagulation sanguine (thrombocytes)
- réaction allergique, gonflement (œdème) ou gonflement rapide de la peau et des muqueuses (œdème de Quincke)
- augmentation du taux de sucre dans le sang (hyperglycémie)
- confusion, désorientation, réactions d'anxiété, rêves étranges, dépression, qui peuvent conduire, dans de rares cas, à des idées suicidaires ou un comportement suicidaire, ou hallucinations
- fourmillements, sensibilité inhabituelle à la stimulation des sens, diminution de sensibilité de la peau, tremblements, crises convulsives (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer), ou vertiges
- troubles de la vision
- bourdonnements d'oreilles, troubles ou perte de l'audition
- accélération des battements cardiaques (tachycardie)
- dilatation des vaisseaux sanguins (vasodilatation), baisse de la pression artérielle ou évanouissement
- essoufflement, y compris symptômes asthmatiques
- troubles hépatiques, jaunisse (ictère cholestatique) ou hépatite
- sensibilité à la lumière (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)
- douleurs musculaires, inflammation des articulations, augmentation du tonus musculaire ou crampes
- insuffisance rénale, présence de sang ou de cristaux dans les urines (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer), inflammation des voies urinaires
- rétention d'eau, transpiration excessive
- augmentation de la concentration de l'enzyme amylase

**Effets indésirables très rares** (affectent moins de 1 utilisateur sur 10 000):

- une forme particulière de diminution du nombre de globules rouges dans le sang (anémie hémolytique), diminution dangereuse du nombre de certains globules blancs (agranulocytose), diminution du nombre des globules rouges, des globules blancs et des plaquettes (pancytopénie), pouvant être fatale ; et aplasie médullaire, pouvant également être fatale (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)
- réactions allergiques sévères (réaction anaphylactique ou choc anaphylactique - maladie sérique) (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)
- troubles mentaux (réactions psychotiques), qui peuvent conduire, dans de rares cas, à des idées suicidaires ou un comportement suicidaire (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)
- migraine, troubles de la coordination, démarche instable (troubles de la marche), altération de l'odorat (troubles olfactifs), pression sur le cerveau (hypertension intracrânienne)
- troubles de la vision des couleurs
- inflammation de la paroi des vaisseaux sanguins (vascularite)
- pancréatite
- destruction des cellules du foie (nécrose hépatique) aboutissant de façon très rare à une insuffisance hépatique pouvant mettre en jeu la vie du patient
- petits saignements sous forme de points rouges sous la peau (pétéchies) ; éruptions cutanées diverses (par ex. syndrome de Stevens-Johnson ou syndrome de Lyell)
- faiblesse musculaire, inflammation des tendons, rupture des tendons – en particulier du gros tendon situé à l'arrière de la cheville (tendon d'Achille) (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer); aggravation des symptômes de la myasthénie grave (voir rubrique 2: Faites attention avec Ciprofloxacine Pfizer)

**Fréquence indéterminée** (ne peut être estimée sur la base des données disponibles)

- troubles associés au système nerveux tels que douleurs, brûlures, picotements, engourdissement et/ou faiblesse dans les extrémités
- rythme cardiaque anormalement rapide, rythme cardiaque irrégulier mettant la vie en danger, altération du rythme cardiaque (appelé 'prolongation de l'intervalle QT', vue sur ECG, activité électrique du cœur)
- pustulose exanthématique aiguë généralisée (PEAG) – type de maladie de la peau qui est causée par des médicaments.

- la fluidification du sang augmente si le médicament est pris avec un anticoagulant tel que la warfarine.

Si vous ressentez un des effets mentionnés comme grave ou si vous présentez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## 5. COMMENT CONSERVER CIPROFLOXACINE PFIZER

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

Ne pas utiliser Ciprofloxacine Pfizer après la date de péremption mentionnée sur la plaquette thermoformée ou la boîte après la mention EXP. La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois.

Pas de précautions particulières de conservation.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

## 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### Que contient Ciprofloxacine Pfizer

- La substance active est la ciprofloxacine (sous forme de chlorhydrate de ciprofloxacine).  
Chaque comprimé pelliculé contient 250 mg de ciprofloxacine (sous forme de chlorhydrate de ciprofloxacine).  
Chaque comprimé pelliculé contient 500 mg de ciprofloxacine (sous forme de chlorhydrate de ciprofloxacine).  
Chaque comprimé pelliculé contient 750 mg de ciprofloxacine (sous forme de chlorhydrate de ciprofloxacine).
- Les autres composants sont:  
*Noyau du comprimé* : Cellulose microcristalline, glycolate d'amidon sodique (Type A), Povidone (K 30), Silice (colloïdale anhydre), Stéarate de magnésium  
*Pelliculage* :  
Hypromellose, Macrogol (400), Dioxyde de titane

### Qu'est-ce que Ciprofloxacine Pfizer et contenu de l'emballage extérieur

Comprimé pelliculé

#### *Ciprofloxacine Pfizer 250 mg*

Comprimés pelliculés blancs à blanc cassé, ronds, avec une barre de cassure sur une face et les inscriptions 'F' et '23' sur chaque côté d'une barre de cassure sur l'autre face.

La barre de cassure n'est là que pour faciliter la prise du comprimé, elle ne le divise pas en deux demi-doses égales.

#### *Ciprofloxacine Pfizer 500 mg*

Comprimés pelliculés blancs à blanc cassé, oblongs, avec une barre de cassure sur une face et l'inscription 'F22' sur l'autre face.

Le comprimé peut être divisé en deux demi-doses égales.

#### *Ciprofloxacine Pfizer 750 mg*

Comprimés pelliculés blancs à blanc cassé, oblongs, avec l'inscription 'C' sur une face et l'inscription '93' sur l'autre face.

Plaquettes thermoformées en PVC/PVdC-feuille d'aluminium, emballées dans une boîte.  
Présentations (250 et 750 mg) : 6, 10, 12, 14, 16, 20, 28, 50, 100 et 120 comprimés pelliculés.  
Présentations (500 mg) : 1, 6, 10, 12, 14, 16, 20, 28, 50, 100 et 120 comprimés pelliculés.

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 : Pfizer S.A., Boulevard de la Plaine 17, 1050 Bruxelles

Fabricant: - Pfizer Service Company, Hoge Wei 10, B-1930 Zaventem, Vlaams-Brabant, Belgique  
- Pfizer Italia S.r.L., Localita Marino Del Tronto, Ascoli Piceno (AP), Italie

### **Numéros d'autorisation de mise sur le marché:**

Ciprofloxacine Pfizer 250 mg: BE377063

Ciprofloxacine Pfizer 500 mg: BE377072

Ciprofloxacine Pfizer 750 mg: BE377081

Mode de délivrance :

Médicament soumis à prescription médicale.

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

Autriche: Ciprofloxacine "Pfizer" 250 mg/ 500 mg/ 750 mg Filmtabletten  
Belgique: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg comprimés pelliculés  
France: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg comprimé pelliculé / 500 mg comprimé pelliculé sécable / 750 mg, comprimé pelliculé  
Hongrie: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg / 750 mg filmtabletta  
Irlande: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg film-coated tablets  
Italie: Ciprofloxacina Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg compresse rivestita con film  
Lituanie: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg / 750 mg plėvele dengtos tabletės  
Luxembourg: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg comprimés pelliculés  
Pays-Bas: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg, filmomhulde tabletten  
Norvège: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg tablett, filmdrasjerte  
Portugal: Ciprofloxacina Parke-Davis  
Slovénie: Ciprofloksacin Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg filmsko obložene tablete  
Espagne: CIPROFLOXACINO PHARMACIA 250 mg/ 500 mg/ 750 mg comprimidos recubiertos con película  
Suède: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg filmdragerade tabletter  
Royaume-Uni: Ciprofloxacine Pfizer 250 mg/ 500 mg/ 750 mg film-coated tablets

### **La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est**

**Date de révision :**

### **Conseils/éducation sanitaire**

Les antibiotiques sont utilisés pour combattre les infections dues à des bactéries. Ils ne sont pas efficaces contre les infections dues aux virus. Votre médecin a choisi de vous prescrire des antibiotiques parce qu'ils conviennent précisément à votre maladie actuelle. Les bactéries ont parfois la capacité de survivre ou de se reproduire malgré l'action d'un antibiotique. Ce phénomène est appelé résistance: il rend certains traitements antibiotiques inefficaces.

La résistance s'accroît par l'usage inapproprié des antibiotiques. Vous risquez même de favoriser l'apparition de bactéries résistantes et donc de retarder votre guérison ou de réduire l'efficacité de l'antibiotique si vous ne respectez pas:

- la dose à prendre
- les moments de prise
- la durée de traitement



**En conséquence, pour préserver l'efficacité de ce médicament:**

1. N'utilisez un antibiotique que lorsque votre médecin vous l'a prescrit.
2. Respectez strictement votre ordonnance.
3. Ne réutilisez pas un antibiotique sans prescription médicale, même si vous pensez combattre une maladie apparemment semblable.
4. Ne donnez jamais votre antibiotique à une autre personne ; il n'est peut-être pas adapté à sa maladie.
5. Une fois votre traitement terminé, rapportez à votre pharmacien toutes les boîtes entamées pour une destruction appropriée de ce médicament.

12G11