

NOTICE: INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

Diflucan 50 mg, capsule, dure
Diflucan 100 mg, capsule, dure
Diflucan 150 mg, capsule, dure
Diflucan 200 mg, capsule, dure

fluconazole

Lisez attentivement toute la notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Conservez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Avez-vous des questions? Contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère.
- Ne donnez pas ce médicament à d'autres personnes, car il vous a été prescrit uniquement. Cela pourrait leur être nocif, même s'ils présentent les mêmes symptômes que vous.
- Ressentez-vous un des effets indésirables mentionnés à la rubrique 4? Ou ressentez-vous un effet indésirable qui n'est pas mentionné dans cette notice? Contactez alors votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère.

Contenu de cette notice

1. Qu'est-ce que Diflucan et dans quel cas est-il utilisé?
2. Quand ne pas utiliser ce médicament ou quand être particulièrement prudent?
3. Comment utiliser ce médicament?
4. Effets indésirables éventuels
5. Comment conserver ce médicament?
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. QU'EST-CE QUE DIFLUCAN ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ?

Diflucan appartient à un groupe de médicaments appelés « antifongiques ». La substance active est le fluconazole.

Diflucan est utilisé pour traiter les infections fongiques et peut également être utilisé pour prévenir une infection à Candida. La cause la plus courante des infections fongiques est une levure appelée Candida.

Adultes

- Votre médecin peut vous prescrire ce médicament pour traiter les types d'infections fongiques suivants :
- méningite cryptococcique – une infection fongique du cerveau
- coccidioïdomycose – une affection des poumons et des voies respiratoires
- infections causées par Candida et présentes dans le sang, les organes (par ex. cœur, poumons) ou les voies urinaires
- candidose des muqueuses (muguet) – infection des muqueuses de la bouche, de la gorge et inflammations des muqueuses chez les porteurs de prothèses dentaires
- candidose génitale – infection du vagin ou du pénis
- infections cutanées – par ex. pied d'athlète, teigne, mycose des jambes/aîne, infection des ongles.

Vous pouvez également recevoir Diflucan pour :

- prévenir la récurrence de la méningite cryptococcique
- prévenir la récurrence de la candidose des muqueuses (muguet)
- réduire la récurrence des infections vaginales fongiques
- prévenir une infection à Candida (si votre système immunitaire est affaibli et ne fonctionne pas correctement).

Enfants et adolescents jusqu'à 18 ans

Le médecin de votre enfant peut lui prescrire ce médicament pour traiter les types d'infections fongiques suivants :

- candidose des muqueuses (muguet) – infection des muqueuses de la bouche, de la gorge
- infections causées par Candida et présentes dans le sang, les organes (par ex. cœur, poumons) ou les voies urinaires
- méningite cryptococcique – une infection fongique du cerveau.

Votre enfant peut également recevoir Diflucan pour :

- prévenir une infection à Candida (si son système immunitaire est affaibli et ne fonctionne pas correctement)
- prévenir la récurrence de la méningite cryptococcique.

2. QUAND NE PAS UTILISER CE MÉDICAMENT OU DEVEZ-VOUS ÊTRE EXTRÊMEMENT PRUDENT ? Quand ne devez-vous pas utiliser ce médicament ?

Quand ne devez-vous pas utiliser ce médicament ?

- Vous ou votre enfant prenez de l'astémizole, de la terfénaire (antihistaminiques contre les allergies).
- Vous ou votre enfant prenez du cisapride (utilisé pour les troubles gastriques).
- Vous ou votre enfant prenez du pimozide (utilisé dans le traitement des troubles mentaux).
- Vous ou votre enfant prenez de la quinidine (utilisée pour un rythme cardiaque irrégulier).
- Vous ou votre enfant prenez de l'érythromycine (un antibiotique pour le traitement des infections).
- Quand devez-vous être particulièrement prudent avec ce médicament ?

Contactez votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser ce médicament :

si vous ou votre enfant avez des problèmes de foie ou de reins

- si vous ou votre enfant avez des maladies cardiaques, y compris des arythmies
- si vous ou votre enfant avez des niveaux anormaux de potassium, calcium ou magnésium dans votre ou son sang
- si vous ou votre enfant développez des réactions cutanées sévères (démangeaisons, rougeur de la peau ou problèmes respiratoires)
- si vous ou votre enfant développez des réactions cutanées graves (démangeaisons, rougeur de la peau ou problèmes respiratoires)
- si vous ou votre enfant développez des symptômes d'« insuffisance surrénalienne », où les glandes surrénales ne produisent pas suffisamment de certaines hormones

stéroïdiennes comme le cortisol (fatigue chronique ou persistante, faiblesse musculaire, manque d'appétit, perte de poids, douleurs abdominales)

- si vous ou votre enfant avez déjà eu une éruption cutanée sévère ou une desquamation de la peau, des cloques et/ou des plaies dans la bouche après avoir pris du fluconazole.

Des réactions cutanées graves, y compris une réaction médicamenteuse avec éosinophilie et symptômes systémiques (DRESS), ont été signalées lors du traitement par le fluconazole. Arrêtez de prendre Diflucan et consultez immédiatement un médecin si vous remarquez l'un des symptômes associés à ces réactions cutanées graves décrites dans la rubrique 4.

Contactez votre médecin ou votre pharmacien si l'infection fongique ne s'améliore pas, car un autre traitement antifongique pourrait être nécessaire.

Prenez-vous d'autres médicaments ?

Vous ou votre enfant prenez-vous d'autres médicaments en plus de Diflucan, ou en avez-vous pris récemment, ou est-il possible que vous ou votre enfant preniez d'autres médicaments dans un avenir proche ? Informez-en alors votre médecin, le médecin qui traite votre enfant ou votre pharmacien.

Informez immédiatement votre médecin ou le médecin de votre enfant si vous ou votre enfant prenez l'un des médicaments suivants : astémizole, terféndine (un antihistaminique pour le traitement des allergies), cisapride (utilisé pour les problèmes d'estomac), pimozide (utilisé pour le traitement des troubles mentaux), quinidine (utilisée pour le traitement des arythmies cardiaques) ou érythromycine (un antibiotique pour le traitement des infections), car ces médicaments ne doivent pas être pris avec Diflucan (voir rubrique : « Quand ne devez-vous pas utiliser ce médicament ? »).

Certains médicaments peuvent interagir avec Diflucan. Informez votre médecin ou le médecin qui traite votre enfant si vous ou votre enfant prenez l'un des médicaments suivants. Un ajustement de la dose peut être nécessaire ou un contrôle pour vérifier si les médicaments ont toujours l'effet souhaité :

- rifampicine ou rifabutine (antibiotiques contre les infections)
- abrocitinib (utilisé dans le traitement de la dermatite atopique, également appelée eczéma atopique ou eczéma constitutionnel)
- alfentanil, fentanyl (utilisés comme anesthésiques)
- amitriptyline, nortriptyline (utilisés comme antidépresseurs)
- amphotéricine B, voriconazole (antifongiques)
- anticoagulants pour prévenir les caillots sanguins (warfarine ou médicaments similaires)
- benzodiazépines (midazolam, triazolam ou médicaments similaires) utilisés pour vous aider à dormir ou contre l'anxiété
- carbamazépine, phénytoïne (utilisées pour les convulsions)
- nifédipine, isradipine, amlodipine, vérapamil, félodipine et losartan (pour l'hypertension : haute pression sanguine)
- olaparib (utilisé dans le traitement du cancer de l'ovaire)
- ciclosporine, évérolimus, sirolimus ou tacrolimus (pour prévenir le rejet lors de transplantations)

- cyclophosphamide, alcaloïdes de la vinca (vincristine, vinblastine ou médicaments similaires) utilisés dans le traitement du cancer
- halofantrine (utilisé dans le traitement du paludisme)
- statines (atorvastatine, simvastatine et fluvastatine ou médicaments similaires) utilisés pour abaisser les taux élevés de cholestérol
- méthadone (utilisée pour le soulagement de la douleur)
- célécoxib, flurbiprofène, naproxène, ibuprofène, lornoxicam, méloxicam, diclofénac (anti-inflammatoires non stéroïdiens [AINS])
- moyens de contraception pris par voie orale (contraceptifs oraux)
- prednisone (stéroïde)
- zidovudine, également appelée AZT; saquinavir (utilisé chez les patients infectés par le VIH)
- médicaments pour le diabète, tels que chlorpropamide, glibenclamide, glipizide ou tolbutamide
- théophylline (utilisée dans le traitement de l'asthme)
- tofacitinib (utilisé dans le traitement de la polyarthrite rhumatoïde)
- tolvaptan utilisé dans le traitement de l'hyponatrémie (taux de sodium abaissés dans votre sang) ou pour ralentir la diminution de la fonction rénale
- vitamine A (complément alimentaire)
- ivacaftor (seul ou en combinaison avec des médicaments utilisés dans le traitement de la mucoviscidose (fibrose kystique))
- amiodarone (utilisée dans le traitement d'un trouble du rythme cardiaque (arythmie))
- hydrochlorothiazide (médicament pour faciliter la miction (diurétique))
- ibrutinib (utilisé dans le traitement du cancer du sang)
- lurasidone (utilisée dans le traitement de la schizophrénie)

À quoi devez-vous faire attention avec la nourriture?

Vous pouvez prendre votre médicament avec ou sans nourriture.

Grossesse, allaitement et fertilité

Êtes-vous enceinte, pensez-vous être enceinte, souhaitez-vous le devenir ou allaitez-vous ? Contactez votre médecin ou votre pharmacien avant d'utiliser ce médicament.

Si vous prévoyez de devenir enceinte, il est recommandé d'attendre une semaine après une dose unique de fluconazole avant de concevoir.

Avez-vous reçu une prescription pour un traitement prolongé avec le fluconazole ? Il est alors nécessaire d'utiliser une contraception appropriée pendant le traitement et pendant une semaine après la dernière dose. Consultez votre médecin à ce sujet.

Êtes-vous enceinte, pensez-vous être enceinte ou souhaitez-vous le devenir ? Vous ne devez pas utiliser ce médicament, sauf si votre médecin vous a dit de le faire. Si vous tombez enceinte pendant que vous prenez ce médicament ou dans la semaine suivant la dernière dose, contactez votre médecin.

Si vous utilisez du fluconazole au cours des trois premiers ou deuxièmes mois de grossesse, vous pouvez avoir un risque accru de fausse couche. Si vous prenez du fluconazole au cours des trois premiers mois de grossesse, vous pouvez avoir un risque accru que votre bébé naisse avec des anomalies cardiaques, osseuses et/ou musculaires.

Il y a eu des rapports de bébés nés avec des malformations congénitales du crâne, des oreilles et des os de la cuisse et du coude. Cela concernait des femmes ayant reçu des doses élevées de fluconazole (400 à 800 mg par jour) pendant trois mois ou plus pour la coccidioïdomycose. Le lien entre le fluconazole et ces cas n'est pas clair.

Vous pouvez continuer à allaiter après avoir pris une dose unique de 150 mg de Diflucan. Vous ne devez pas allaiter si vous utilisez plusieurs doses de Diflucan.

Aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines

Lors de la conduite de véhicules ou de l'utilisation de machines, vous devez être conscient que des étourdissements ou des convulsions peuvent survenir.

Diflucan contient du lactose (sucre de lait) et du sodium (sel)

Ce médicament contient une petite quantité de lactose (sucre de lait). Si votre médecin vous a informé que vous ne tolérez pas certains sucres, contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

Les capsules dures de Diflucan contiennent également moins de 1 mmol de sodium (23 mg) par capsule, ce qui signifie qu'elles sont essentiellement 'sans sodium'.

3. COMMENT UTILISER CE MÉDICAMENT ?

Utilisez toujours ce médicament exactement comme votre médecin vous l'a indiqué. Vous avez des doutes sur la bonne utilisation ? Contactez votre médecin ou votre pharmacien.

Avalez la capsule entière avec un verre d'eau. Il est préférable de prendre vos capsules chaque jour à la même heure.

Les doses recommandées pour ce médicament dans différentes infections sont indiquées ci-dessous :

Utilisation chez les adultes

Affection	Dosage
Pour le traitement de la méningite cryptococcique	400 mg le premier jour, puis une fois par jour 200 à 400 mg pendant 6 à 8 semaines, ou plus longtemps si nécessaire. La dose peut parfois être augmentée jusqu'à 800 mg
Pour prévenir que vous soyez	une fois par jour 200 mg jusqu'à ce que vous
la méningite cryptococcique revienne	informé d'arrêter
Pour le traitement de la coccidioïdomycose	une fois par jour 200 à 400 mg pendant 11 mois jusqu'à un maximum de 24 mois ou plus longtemps si nécessaire. La dose peut parfois être augmentée jusqu'à 800 mg
Pour le traitement des infections internes	800 mg le premier jour, puis
scinfections causées par Candida	une fois par jour 400 mg jusqu'à ce que vous soyez informé d'arrêter

Pour le traitement des infections des muqueuses dans la bouche, gorge et inflammations de la muqueuse chez les porteurs de prothèses dentaires 200 mg à 400 mg le premier jour, ensuite une fois par jour 100 mg jusqu'à 200 mg jusqu'à ce qu'on vous dise d'arrêter devez arrêter

Pour le traitement de la candidose muqueuse (moniliasse buccale) – la dose dépend de vous lieu de l'infection une fois par jour 50 à 400 mg pendant 7 à 30 jours jusqu'à ce qu'on dise d'arrêter

Pour prévenir que les infections muqueuses dans la bouche ou la gorge reviennent une fois par jour 100 à 200 mg, ou 3 fois par semaine 200 mg, tant que vous courez un risque d'infection

Pour le traitement de la candidose génitale Pour prévenir la récurrence de la vaginale un réduire les infections fongiques 150 mg en dose unique 150 mg tous les trois jours avec un total de 3 doses (jour 1, 4 et 7) puis une fois par semaine pendant 6 mois tant que vous êtes à risque d'infection

Pour le traitement des infections fongiques de la peau et des ongles dépendant de l'emplacement de la infection une fois par jour 50 mg, une fois par semaine 150 mg, une fois par semaine 300 à 400 mg pendant 1 à 4 semaines (jusqu'à 6 semaines pour pied d'athlète; pour une infection des ongles, le traitement dure jusqu'à ce que l'ongle infecté soit remplacé)

Pour éviter que vous ne attrapiez une infection à Candida (si votre système immunitaire est affaibli et ne fonctionne pas bien) une fois par jour 200 à 400 mg tant que vous êtes à risque d'infection

Utilisation chez les adolescents âgés de 12 à 18 ans Respectez la posologie prescrite par votre médecin (posologie pour adultes ou posologie pour enfants).

Utilisation chez les enfants jusqu'à l'âge de 11 ans La dose maximale pour les enfants est de 400 mg par jour.

La dose sera déterminée en fonction du poids de l'enfant en kilogrammes.

Affection	Dose quotidienne
Candidose muqueuse (muguet buccal) et infections de la gorge causées par Candida – la dose et la durée dépendent de la gravité et de la localisation de l'infection	une fois par jour 3 mg/kg poids corporel (le premier jour peut être de 6 mg/kg de poids corporel administrée)
Méningite cryptococcique ou infections fongiques internes	une fois par jour 6 mg à 12 mg/kg
infections fongiques causées par Candida	poids corporel
Pour prévenir que la méningite cryptococcique ne revienne	une fois par jour 6 mg/kg poids corporel

Pour prévenir que les enfants ne développent une infection à Candida (si leur système immunitaire ne fonctionne pas correctement) une fois par jour 3 mg à 12 mg/kg (si leur poids corporel est inférieur à 12 kg)

Utilisation chez les enfants de 0 à 4 semaines :
Utilisation chez les enfants de 3 à 4 semaines :

La même dose que ci-dessus, mais administrée une fois tous les 2 jours. La dose maximale est de 12 mg/kg de poids corporel toutes les 48 heures.

Utilisation chez les enfants de moins de 2 semaines :

La même dose que ci-dessus, mais administrée une fois tous les 3 jours. La dose maximale est de 12 mg/kg de poids corporel toutes les 72 heures.

Utilisation chez les personnes âgées

Vous devez recevoir la dose habituelle pour les adultes, sauf si vous avez des problèmes rénaux.

Utilisation chez les patients ayant des problèmes rénaux

Votre médecin peut ajuster votre dose en fonction de votre fonction rénale.

Avez-vous utilisé trop de ce médicament ?

Si vous prenez trop de capsules en même temps, vous pouvez tomber malade. Contactez immédiatement votre médecin ou le service des urgences de l'hôpital le plus proche. Les symptômes d'un éventuel surdosage peuvent inclure : entendre, voir, ressentir et penser des choses qui ne sont pas là (hallucinations et comportement paranoïaque). Le traitement des symptômes qui apparaissent (avec des mesures de soutien et, si nécessaire, un lavage gastrique) peut être suffisant.

Avez-vous oublié d'utiliser ce médicament ?

Ne prenez pas de dose double pour compenser une dose oubliée. Si vous avez oublié de prendre une dose, vous devez le faire dès que vous vous en souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de votre prochaine dose, ne prenez pas la dose que vous avez oubliée.

Avez-vous d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ? Contactez alors votre médecin ou votre pharmacien.

4. EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Comme tout médicament, ce médicament peut avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Arrêtez de prendre Diflucan et demandez immédiatement une aide médicale si vous remarquez l'un des symptômes suivants :

- éruption cutanée sur une grande partie du corps, température corporelle élevée et ganglions lymphatiques enflés (syndrome DRESS ou syndrome d'hypersensibilité médicamenteuse).

Certaines personnes développent des réactions allergiques, bien que des réactions allergiques graves soient rares. Si vous ressentez des effets secondaires, contactez votre médecin ou votre pharmacien. Cela s'applique également aux effets secondaires possibles qui ne sont pas mentionnés dans cette notice. Informez immédiatement votre médecin si vous présentez l'un des symptômes suivants :

- sifflement soudain, difficulté à respirer ou oppression thoracique
- paupières, visage ou lèvres enflés
- démangeaisons sur tout le corps, rougeur de la peau ou taches rouges qui démangent
- éruption cutanée
- réactions cutanées graves telles qu'une éruption cutanée avec formation de cloques (cela peut se produire dans la bouche et sur la langue)

Diflucan peut affecter votre foie. Les symptômes de problèmes hépatiques incluent :

- fatigue
- perte d'appétit
- vomissements
- jaunissement de votre peau ou du blanc de vos yeux (jaunisse)

Si l'un de ces symptômes se manifeste, arrêtez de prendre Diflucan et informez immédiatement votre médecin.

Autres effets secondaires :

Les effets secondaires fréquents (surviennent chez moins de 1 utilisateur sur 10) sont :

- maux de tête
- troubles gastriques, diarrhée, nausées, vomissements
- valeurs élevées des tests sanguins lors des tests de la fonction hépatique
- éruption cutanée

Les effets secondaires peu fréquents (surviennent chez moins de 1 utilisateur sur 100) sont :

- quantité réduite de globules rouges, ce qui peut entraîner une peau pâle et une faiblesse ou un essoufflement
- diminution de l'appétit
- insomnie, sensation de somnolence
- convulsions, vertiges, sensation de tête qui tourne, picotements, fourmillements ou engourdissements, altérations du goût
- constipation, digestion difficile, flatulences, bouche sèche
- douleurs musculaires
- lésions hépatiques et jaunissement de la peau ou des yeux (jaunisse)
- stries, formation de cloques (urticaire), démangeaisons, transpiration accrue
- fatigue, sensation générale de malaise, fièvre

Effets indésirables rares (affectent moins de 1 utilisateur sur 1000) :

- nombre insuffisant de globules blancs qui aident à protéger contre les infections et nombre insuffisant de cellules sanguines qui aident à arrêter les saignements
- coloration rouge ou violette de la peau, pouvant être causée par un nombre insuffisant de plaquettes, autres modifications des cellules sanguines

- modifications de la chimie sanguine (taux élevés de cholestérol ou de graisses dans le sang)
- taux de potassium trop bas dans le sang
- tremblements
- électrocardiogramme (ECG) anormal, rythme cardiaque modifié ou autre rythme cardiaque
- insuffisance hépatique
- réactions allergiques (parfois graves), y compris éruption cutanée généralisée avec formation de cloques, desquamation de la peau, réactions cutanées sévères, lèvres ou visage enflés
- perte de cheveux

Effets indésirables dont la fréquence est inconnue, mais qui peuvent survenir (la fréquence ne peut être déterminée avec les données disponibles) :

- réaction d'hypersensibilité avec éruption cutanée, fièvre, ganglions enflés, augmentation de certains globules blancs (éosinophilie) et inflammation des organes internes (foie, poumons, cœur, reins et gros intestin) (réaction médicamenteuse ou éruption avec éosinophilie et symptômes systémiques (syndrome DRESS))

Déclaration des effets indésirables

Si vous ressentez des effets indésirables, contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier. Cela s'applique également aux effets indésirables possibles qui ne sont pas mentionnés dans cette notice. Vous pouvez également signaler les effets indésirables directement via le Centre Néerlandais de Pharmacovigilance Lareb, site web www.lareb.nl. En signalant les effets indésirables, vous pouvez nous aider à obtenir plus d'informations sur la sécurité de ce médicament.

5. COMMENT CONSERVER CE MÉDICAMENT ?

- Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.
- N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage après EXP. Cette date se réfère au dernier jour de ce mois.
- Conserver à une température inférieure à 30°C.

Ne jetez pas les médicaments dans l'évier ou dans les toilettes et ne les jetez pas à la poubelle. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments que vous n'utilisez plus. Ils seront alors détruits de manière responsable et ne finiront pas dans l'environnement.

6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

Quelles sont les substances contenues dans ce médicament ?

- La substance active de ce médicament est le fluconazole.
- Chaque capsule dure contient 50 mg, 100 mg, 150 mg ou 200 mg de fluconazole.
- Les autres substances contenues dans ce médicament sont :

Contenu des capsules : lactose monohydraté, amidon de maïs, dioxyde de silicium colloïdal anhydre, stéarate de magnésium et laurylsulfate de sodium (voir rubrique 2, Diflucan contient du lactose (sucre de lait) et du sodium (sel)).

Composition de l'enveloppe des capsules :

Capsules dures 50 mg : gélatine (E441), dioxyde de titane (E171) et Bleu Patenté V (E131)

Capsules dures 100 mg : gélatine (E441), dioxyde de titane (E171), érythrosine (E127) et Bleu patenté V (E131)

Capsules dures 150 mg : gélatine (E441), dioxyde de titane (E171) et Bleu patenté V (E131)

Capsules dures 200 mg : gélatine (E441), dioxyde de titane (E171), érythrosine (E127) et indigotine (E132)

Encre d'impression : gomme-laque (glacis), oxyde de fer noir (E172), N-butanol, alcool déshydraté, eau purifiée, propylène glycol (E1520), alcool méthylique industriel, isopropanol, solution d'ammoniaque concentrée, hydroxyde de potassium (E525).

À quoi ressemble Diflucan et combien y en a-t-il dans un emballage ?

- Les capsules dures de Diflucan de 50 mg ont une moitié inférieure blanche et une moitié supérieure bleu turquoise. Elles portent l'inscription « Pfizer » et le code « FLU-50 » en encre noire.
- Les capsules dures de Diflucan de 100 mg ont une moitié inférieure blanche et une moitié supérieure bleue. Elles portent l'inscription « Pfizer » et le code « FLU-100 » en encre noire.
- Les capsules dures de Diflucan de 150 mg ont une moitié inférieure bleu turquoise et une moitié supérieure bleu turquoise. Elles portent l'inscription « Pfizer » et le code « FLU-150 » en encre noire.
- Les capsules dures de Diflucan de 200 mg ont une moitié inférieure blanche et une moitié supérieure violette. Elles portent l'inscription « Pfizer » et le code « FLU-200 » en encre noire.

Diflucan 50 mg, 100 mg, 150 mg et 200 mg est disponible en emballages de 1, 2, 3, 4, 6, 7, 10, 12, 14, 20, 28, 30, 42, 50, 60, 100 ou 500 capsules dures. Toutes les tailles d'emballage mentionnées ne sont pas commercialisées.

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

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

Pfizer bv

Rivium Westlaan 142

2909 LD Capelle a/d IJssel

Fabricant

Fareva Amboise

Zone Industrielle

29 Route des Industries

37530 Pocé-sur-Cisse

France

Diflucan 50 mg, capsule, dure est inscrit au registre sous RVG 13038.

Diflucan 100 mg, capsule, dure est inscrit au registre sous RVG 14767.

Diflucan 150 mg, capsule, dure est inscrit au registre sous RVG 13039. Diflucan 200 mg, capsule, dure est inscrit au registre sous RVG 14768.

Pour des questions concernant ce médicament, appelez Pfizer au 0800-MEDINFO (63 34 636).

Ce médicament est enregistré dans les États membres de l'Espace économique européen et au Royaume-Uni (Irlande du Nord) sous les noms suivants :

Belgique, Bulgarie, Tchéquie, Danemark, Finlande, Irlande, Italie, Luxembourg, Norvège, Portugal, Royaume-Uni (Irlande du Nord), Islande, Suède	Diflucan
Chypre, Grèce	Fungustatin
Allemagne	Diflucan 50mg Diflucan 100mg Fungata Diflucan 200mg
Estonie	Diflucan 150mg
France	Triflucan 50 mg gélule Triflucan 100 mg, gélule Triflucan 200 mg, gélule Fluconazole Pfizer 150mg, gélule
Hongrie	Diflucan 50 mg gélule dure Diflucan 100 mg gélule dure Diflucan 150 mg gélule dure Diflucan 200 mg gélule dure
Lettonie	Diflucan 150 mg gélules dures
Lituanie	Diflucan 50 mg gélule dure capsules Diflucan 150 mg gélules dures
Pays-Bas	Diflucan 50 mg, gélule, dure Diflucan 100 mg, capsule, dure Diflucan 150 mg, capsule, dure Diflucan 200 mg, capsule, dure
Autriche	Diflucan 50 mg capsules Diflucan 100 mg capsules Diflucan 150 mg capsules Diflucan 200 mg capsules
Roumanie	Diflucan 50 mg capsule Diflucan 150 mg capsule
Slovénie	Diflucan 50 mg capsules dures Diflucan 100 mg capsules dures Diflucan 150 mg capsules dures
Slovaquie	Diflucan 50 mg Diflucan 100 mg Diflucan 150 mg
Espagne	Diflucan 50 mg gélules dures Diflucan 100 mg gélules dures Diflucan 150 mg gélules dures Diflucan 200 mg gélules dures

Cette notice a été approuvée pour la dernière fois en février 2024.

Plus d'informations sur ce médicament sont disponibles sur le site web de l'Agence néerlandaise des médicaments (www.cbg-meb.nl).

Transtoyou