

Notice : Informations pour l'utilisateur
Amoxicilline Centrient 1000 mg comprimés
Amoxicilline

Lisez l'intégralité de cette notice attentivement avant de commencer à prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

Conservez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez d'autres questions, demandez à votre médecin, pharmacien.

Ce médicament vous a été prescrit uniquement. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Cela pourrait leur être nocif, même si leurs symptômes sont identiques aux vôtres.

Si vous ressentez des effets indésirables, parlez-en à votre médecin, pharmacien. Cela inclut tout effet indésirable possible non mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Contenu de cette notice

1. Qu'est-ce que l'Amoxicilline <nom> et dans quel cas est-elle utilisée
2. Ce que vous devez savoir avant de prendre l'Amoxicilline <nom>
3. Comment prendre l'Amoxicilline <nom>
4. Effets indésirables possibles
5. Comment conserver l'Amoxicilline <nom>
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que l'Amoxicilline <nom> et dans quel cas est-elle utilisée

Qu'est-ce que l'Amoxicilline <nom>

L'Amoxicilline <nom> est un antibiotique. Le principe actif est l'amoxicilline. Cela appartient à un groupe de médicaments appelés « pénicillines ».

Dans quel cas l'Amoxicilline <nom> est-elle utilisée

L'Amoxicilline <nom> est utilisée pour traiter les infections causées par des bactéries dans différentes parties du corps. L'Amoxicilline <nom> peut également être utilisée en association avec d'autres médicaments pour traiter les ulcères d'estomac.

2. Ce que vous devez savoir avant de prendre l'Amoxicilline <nom>

Ne prenez pas l'Amoxicilline <nom> :

si vous êtes allergique à l'amoxicilline, à la pénicilline ou à l'un des autres composants de ce médicament (mentionnés à la section 6).

si vous avez déjà eu une réaction allergique à un antibiotique. Cela peut inclure une éruption cutanée ou un gonflement du visage ou de la gorge.

Ne prenez pas l'Amoxicilline <nom> si l'une des conditions ci-dessus s'applique. Si vous n'êtes pas sûr, parlez-en à votre médecin ou pharmacien avant de prendre l'Amoxicilline <nom>.

Avertissements et précautions

Parlez à votre médecin ou pharmacien avant de prendre l'Amoxicilline <nom>, si vous :

avez une mononucléose infectieuse (fièvre, mal de gorge, ganglions enflés et fatigue extrême)
avez des problèmes rénaux
n'urinez pas régulièrement.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une des conditions ci-dessus s'applique à vous, parlez-en à votre médecin ou pharmacien avant de prendre l'Amoxicilline <nom>.

Tests sanguins et urinaires

Si vous devez passer :

Tests urinaires (glucose) ou tests sanguins pour la fonction hépatique
Œstriol tests (utilisés pendant la grossesse pour vérifier que le bébé se développe normalement)
Informez votre médecin ou pharmacien que vous prenez Amoxicilline <nom>. Cela est dû au fait qu'Amoxicilline <nom> peut affecter les résultats de ces tests.

Autres médicaments et Amoxicilline <nom>

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre d'autres médicaments.

Si vous prenez de l'allopurinol (utilisé pour la goutte) avec Amoxicilline <nom>, il est plus probable que vous ayez une réaction cutanée allergique.
Si vous prenez du probénécide (utilisé pour la goutte), votre médecin peut décider d'ajuster votre dose d'Amoxicilline <nom>.
Si vous prenez des médicaments pour aider à arrêter les caillots sanguins (comme la warfarine), vous pourriez avoir besoin de tests sanguins supplémentaires.
Si vous prenez d'autres antibiotiques (comme la tétracycline), Amoxicilline <nom> peut être moins efficace.
Si vous prenez du méthotrexate (utilisé pour le traitement du cancer et du psoriasis sévère), Amoxicilline <nom> peut entraîner une augmentation des effets secondaires.

Grossesse, allaitement et fertilité

Si vous êtes enceinte ou allaitez, pensez être enceinte ou envisagez d'avoir un bébé, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Amoxicilline <nom> peut avoir des effets secondaires et les symptômes (tels que réactions allergiques, vertiges et convulsions) peuvent vous rendre inapte à conduire.
Ne conduisez pas et n'utilisez pas de machines à moins de vous sentir bien.

Amoxicilline <nom> contient de l'Aspartame

Ce médicament contient 20 mg d'aspartame par comprimé, ce qui équivaut à 20 mg/1000 mg.

L'aspartame (E951) est une source de phénylalanine. Il peut être nocif si vous avez la phénylcétonurie (PCU), un trouble génétique rare dans lequel la phénylalanine s'accumule car le corps ne peut pas l'éliminer correctement.

Amoxicilline <nom> contient de la maltodextrine

La maltodextrine est absorbée sous forme de glucose. Si votre médecin vous a informé que vous avez une intolérance à certains sucres, contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

3. Comment prendre Amoxicilline <nom>

Prenez toujours ce médicament exactement comme votre médecin ou pharmacien vous l'a indiqué. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien si vous n'êtes pas sûr.

Les comprimés peuvent être utilisés de deux manières. Prenez-les directement avec de l'eau ou dispersez-les d'abord dans de l'eau, puis buvez.

Les comprimés peuvent être divisés en doses égales.

Espacez les doses régulièrement pendant la journée, au moins 4 heures d'intervalle.

La dose habituelle est :

Enfants pesant moins de 40 kg

Toutes les doses sont calculées en fonction du poids corporel de l'enfant en kilogrammes.

Votre médecin vous conseillera sur la quantité d'Amoxicilline <nom> que vous devez donner à votre bébé ou enfant.

La dose habituelle est de 40 mg à 90 mg par kilogramme de poids corporel par jour, administrée en deux ou trois doses fractionnées.

La dose maximale est de 100 mg par kilogramme de poids corporel par jour.

Adultes, patients âgés et enfants pesant 40 kg ou plus

La dose habituelle d'amoxicilline est de 250 mg à 500 mg trois fois par jour ou de 750 mg à 1 g toutes les 12 heures, selon la gravité et le type d'infection.

Infections sévères : 750 mg à 1 g trois fois par jour.

Infection urinaire : 3 g deux fois par jour pendant un jour.

Maladie de Lyme (une infection transmise par des parasites appelés tiques) : Érythème migrant isolé (stade précoce – éruption circulaire rouge ou rose) : 4 g par jour, Manifestations systémiques (stade tardif – pour des symptômes plus graves ou lorsque la maladie se propage dans votre corps) : jusqu'à 6 g par jour.

Ulcères de l'estomac : une dose de 750 mg ou de 1 g deux fois par jour pendant 7 jours avec d'autres antibiotiques et médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac.

Pour prévenir une infection cardiaque pendant une chirurgie : la dose variera selon le type de chirurgie. D'autres médicaments peuvent également être administrés en même temps. Votre médecin, pharmacien ou infirmier peut vous donner plus de détails.

La dose maximale recommandée est de 6 g par jour.

Problèmes rénaux

Si vous avez des problèmes rénaux, la dose pourrait être inférieure à la dose habituelle.

Si vous prenez plus d'Amoxicilline <nom> que vous ne devriez

Si vous avez pris trop d'Amoxicilline <nom>, les signes peuvent être un estomac dérangé (nausées, vomissements ou diarrhée) ou des cristaux dans l'urine, qui peuvent être vus comme une urine trouble, ou des problèmes pour uriner. Parlez à votre médecin dès que possible. Apportez le médicament pour le montrer au médecin.

Si vous oubliez de prendre Amoxicilline <nom>

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez-la dès que vous vous en souvenez.

Ne prenez pas la dose suivante trop tôt, attendez environ 4 heures avant de prendre la dose suivante.

Ne prenez pas une double dose pour compenser une dose oubliée.

Combien de temps devez-vous prendre Amoxicilline <nom> ?

Continuez à prendre Amoxicilline <nom> aussi longtemps que votre médecin vous l'a dit, même si vous vous sentez mieux. Vous avez besoin de chaque dose pour aider à combattre l'infection. Si certaines bactéries survivent, elles peuvent provoquer le retour de l'infection.

Une fois le traitement terminé, si vous vous sentez toujours mal, vous devriez retourner voir le médecin.

Une mycose (une infection à levures des zones humides du corps qui provoque des douleurs, des démangeaisons et des pertes blanches) peut se développer si Amoxicilline <nom> est utilisé pendant longtemps. Si cela se produit, informez votre médecin.

Si vous prenez Amoxicilline <nom> pendant longtemps, votre médecin peut effectuer des tests supplémentaires pour vérifier que vos reins, votre foie et votre sang fonctionnent normalement.

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

4. Effets secondaires possibles

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets secondaires, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Arrêtez de prendre l'Amoxicilline <nom> et consultez immédiatement un médecin si vous remarquez l'un des effets secondaires graves suivants – vous pourriez avoir besoin d'un traitement médical urgent : Les effets suivants sont très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

réactions allergiques, les signes peuvent inclure : démangeaisons ou éruption cutanée, gonflement du visage, des lèvres, de la langue, du corps ou difficultés respiratoires. Ceux-ci peuvent être graves et des décès ont parfois été signalés

éruption cutanée ou petites taches rouges plates sous la surface de la peau ou ecchymoses de la peau. Cela est dû à une inflammation des parois des vaisseaux sanguins causée par une réaction allergique. Cela peut être associé à des douleurs articulaires (arthrite) et à des problèmes rénaux

une réaction allergique retardée peut survenir généralement 7 à 12 jours après avoir pris de l'Amoxicilline <nom>, certains signes incluent : éruptions cutanées, fièvre, douleurs articulaires et gonflement des ganglions lymphatiques, surtout sous les bras une réaction cutanée connue sous le nom d'« érythème polymorphe » où vous pouvez développer : démangeaisons rouge violacé plaques sur la peau, en particulier sur les paumes des mains ou les plantes des pieds, zones enflées en relief de type « urticaire »

sur la peau, zones sensibles sur les surfaces de la bouche, des yeux et des organes génitaux. Vous pouvez avoir de la fièvre et être très fatigué d'autres réactions cutanées sévères peuvent inclure : changements de couleur de la peau, bosses sous la peau, cloques, pustules, desquamation, rougeur, douleur, démangeaisons, desquamation. Ceux-ci peuvent être associés à de la fièvre, des maux de tête et des douleurs corporelles

symptômes pseudo-grippaux avec éruption cutanée, fièvre, ganglions enflés et résultats anormaux des tests sanguins (y compris augmentation des globules blancs (éosinophilie) et des enzymes hépatiques) (Réaction Médicamenteuse avec Éosinophilie et Symptômes Systémiques (DRESS)).

fièvre, frissons, mal de gorge ou autres signes d'infection, ou si vous avez des ecchymoses facilement. Ceux-ci peuvent être des signes d'un problème avec vos cellules sanguines

le Jarisch-Herxheimer, qui survient lors du traitement avec Amoxicilline <nom> pour la maladie de Lyme et provoque fièvre, frissons, maux de tête, douleurs musculaires et éruption cutanée

inflammation du gros intestin (côlon) avec diarrhée (parfois contenant du sang), douleur et fièvre

des effets secondaires graves sur le foie peuvent survenir. Ils sont principalement associés aux personnes ayant un traitement sur une longue période, aux hommes et aux personnes âgées. Vous devez informer votre médecin de toute urgence si vous présentez :

- o diarrhée sévère diarrhée avec saignement
- o cloques, rougeur ou ecchymoses de la peau
- o urine plus foncée ou selles plus pâles
- o jaunissement de la peau ou du blanc des yeux (jaunisse). Voir aussi anémie ci-dessous qui pourrait entraîner une jaunisse.

Cela peut se produire lors de la prise du médicament ou jusqu'à plusieurs semaines après.

Si l'un des symptômes ci-dessus se produit, arrêtez de prendre le médicament et consultez votre médecin immédiatement.

Parfois, vous pouvez avoir des réactions cutanées moins sévères telles que :

une éruption cutanée légèrement prurigineuse (taches rondes, rose-rouge), des zones gonflées de type « urticaire » sur les avant-bras, les jambes, les paumes, les mains ou les pieds. Ceci est peu fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100).

Si vous avez l'un de ces symptômes, parlez à votre médecin car l'Amoxicilline <nom> devra être arrêtée.

Les autres effets secondaires possibles sont :

Fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

éruption cutanée
nausées
diarrhée.

Peu fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

vomissements.

Très rare (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000)

muguet (une infection à levures du vagin, de la bouche ou des plis cutanés), vous pouvez obtenir un traitement pour le muguet auprès de votre médecin ou pharmacien

problèmes rénaux

convulsions, observées chez les patients sous fortes doses ou ayant des problèmes rénaux

vertiges

hyperactivité

cristaux dans l'urine, qui peuvent se manifester par une urine trouble, ou des difficultés ou douleurs à uriner. Assurez-vous de boire beaucoup de liquides pour réduire le risque de ces symptômes

les dents peuvent apparaître tachées, revenant généralement à la normale avec le brossage (cela a été rapporté chez les enfants)

la langue peut devenir jaune, brune ou noire et peut avoir une apparence velue

une dégradation excessive des globules rouges provoquant un type de anémie. Signes incluent : fatigue, maux de tête, essoufflement, vertiges, pâleur et jaunissement de la peau et du blanc des yeux

faible nombre de globules blancs

faible nombre de cellules impliquées dans la coagulation sanguine

le sang peut prendre plus de temps à coaguler qu'il ne le ferait normalement. Vous pouvez le remarquer si vous avez un saignement de nez ou si vous vous coupez.

Fréquence indéterminée

inflammation de la membrane protectrice entourant le cerveau (méningite aseptique)

Déclaration des effets indésirables

Si vous ressentez des effets indésirables, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Cela inclut tout effet indésirable possible non mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration mentionné à l'annexe V. En déclarant les effets indésirables, vous pouvez aider à fournir plus d'informations sur la sécurité de ce médicament.

5. Comment conserver Amoxicilline <nom>

Conservez ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.

Ne pas conserver au-dessus de 25°C. Conserver dans l'emballage d'origine afin de protéger de l'humidité.

Ne pas utiliser ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte et la plaquette après les lettres « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament dans les eaux usées ou avec les déchets ménagers. Demandez à votre pharmacien comment jeter les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures aideront à protéger l'environnement.

6. Contenu de l'emballage et autres informations

Ce que contient Amoxicilline <nom>

La substance active dans chaque comprimé est 1000 mg d'amoxicilline.

Les autres ingrédients sont stéarate de magnésium, cellulose microcristalline, crospovidone, aspartame, arôme fraise . (L'arôme fraise contient : saveur composants aromatisants , propylène glycol (E1520) et alcool benzylique). aromatisant composants, propylène glycol (E1520) et alcool benzylique).

Aspect de l'Amoxicilline <nom> et contenu de l'emballage

Amoxicilline <nom> 1000 mg comprimés

Les comprimés sont blancs ou blanc cassé, de forme oblongue de 22,2 mm par 10 mm avec une ligne de sécabilité de chaque côté.

Les comprimés sont conditionnés en blisters de PVC/PVDC/Aluminium ou PVC/TE/PVDC/Aluminium.

Amoxicilline <nom> 1000 mg comprimés est disponible en boîtes de 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 30, 32, 100 comprimés

Toutes les tailles de pack ne sont pas forcément commercialisées.

Titulaire de l'Autorisation de Mise sur le Marché et Fabricant

Titulaire de l'autorisation:

Centrient Pharmaceuticals Netherlands B.V.
Alexander Fleminglaan 1
2613 AX Delft Nederland

Fabricants:

PenCef Pharma GmbH
Breitenbachstrasse 13-14
13509 Berlin, Allemagne

HAUPT Pharma Latina S.r.L.
Strada Statale 156 Monti Lepini Km. 47,600
04100 Borgo S. Michele (Latina), Italie

Enregistré sous:

RVG: 126429

Ce produit médicamenteux est autorisé dans les États membres de l'EEE sous les noms suivants :

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in mei 2024.

Autres sources d'information

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site web de l'AM/Agence.

Conseils généraux concernant l'utilisation des antibiotiques

Les antibiotiques sont utilisés pour traiter les infections causées par des bactéries. Ils n'ont aucun effet contre les infections causées par des virus.

Parfois, une infection causée par des bactéries ne répond pas à un traitement antibiotique. L'une des raisons les plus courantes est que les bactéries responsables de l'infection sont résistantes à l'antibiotique pris. Cela signifie qu'elles peuvent survivre et même se multiplier malgré l'antibiotique.

Les bactéries peuvent devenir résistantes aux antibiotiques pour de nombreuses raisons. Utiliser les antibiotiques avec précaution peut aider à réduire le risque que les bactéries deviennent résistantes.

Lorsque votre médecin vous prescrit un traitement antibiotique, il est destiné à traiter uniquement votre maladie actuelle. Suivre les conseils suivants aidera à prévenir l'émergence de bactéries résistantes qui pourraient empêcher l'antibiotique de fonctionner.

1. Il est très important de prendre l'antibiotique à la bonne dose, aux bons moments et pendant le bon nombre de jours. Lisez les instructions sur l'étiquette et si vous ne comprenez pas quelque chose, demandez à votre médecin ou pharmacien de vous expliquer.
2. Vous ne devez pas prendre un antibiotique à moins qu'il n'ait été prescrit spécifiquement pour vous et vous ne devez l'utiliser que pour traiter l'infection pour laquelle il a été prescrit.
3. Vous ne devez pas prendre des antibiotiques qui ont été prescrits pour d'autres personnes même si elles avaient une infection similaire à la vôtre.
4. Vous ne devez pas donner des antibiotiques qui vous ont été prescrits à d'autres personnes.
5. Si vous avez des antibiotiques restants après avoir suivi le traitement prescrit par votre médecin, vous devez rapporter le reste à une pharmacie pour une élimination appropriée.