

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR TIVR LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

ditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

armacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

diologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copié des résultats des analyses ou du compte rendu [sous pli confidentiel] doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

cique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

éducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

ntaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation	: contact@mupras.com
Prise en charge	: pec@mupras.com
Adhésion et changement de statut	: adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Déclaration de Maladie

N° P19- 067419

54278

Optique Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule :

Actif

Personnel

Autre :

Nom & Prénom :

Date de naissance :

Adresse :

Tél. : 06 65 48 50 43 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Age:

Enfant

Nature de la maladie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Recouvrement des Actes
14/12/22				<i>[Handwritten signatures and a large blue stamp reading "RECOUVRANCE DES HONORAIRES DE LA PART DU MEDICIN" over "RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES"]</i>

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>[Handwritten signature and stamp: "Pharmacie ZAITOUZ OUDIA - Docteur Zaitouz - Lot Zaitouz - 06 61 38 19 17"]</i>	14/12/22	4051,00

ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

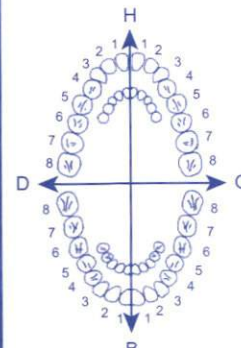
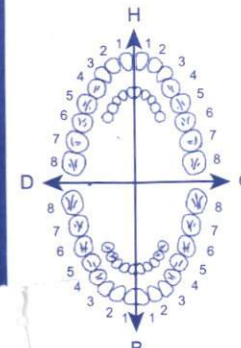
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A	M	P	C	

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan d

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient				
							
							
O.D.F PROTHESES DENTAIRES DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>H 25533412 00000000</td> <td>21433552 00000000</td> </tr> <tr> <td>D 00000000 35533411</td> <td>G B 11433553</td> </tr> </table> <p>(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>				H 25533412 00000000	21433552 00000000	D 00000000 35533411	G B 11433553
H 25533412 00000000	21433552 00000000						
D 00000000 35533411	G B 11433553						
COEFFICIENT DES TRAVAUX MONTANTS DES SOINS DATE DU DEVIS DATE DE L'EXECUTION							

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

C

CLINIQUE DES PRINCES

Docteur : Date : 14.12.2008

Dr. TAJRI Med
Synthese - Réanimation
Clinique des Princes
14, Rue Omar Slaoui - Casablanca
Tél: 0522 27 52 50 - INR: 091132837

687
-) Lym nco Abb
34,60 x 3
-) Logix 26 NIS
116,60 x 5
-) 60 - tonzane 16 NIS
110,00 x 2
-) mebe 16 NIS
85,00 x 2
I m sulet 20 NIS 405,00
141,20 x 6
316 - linot 60 NIS
196 Plo Yick 50 x 6
Se plan 14, Rue Omar Slaoui - Casablanca
Tél: (0522) 27 52 50 / 0600 04 40 58 - Fax : (0522) 27 61 32
www.cliniquedesprinces@menara.ma

مدينات زايدون
الطب والصيدلة
Dr. TAJRI Med
Synthese - Réanimation
Clinique des Princes
14, Rue Omar Slaoui - Casablanca
Tél : 05 04 33 19 47

MEBO Pommade

Traitement des plaies infectées et des brûlures

Introduction

Le traitement des brûlures exposées à l'humidité a été introduit dans la pratique médicale depuis deux décennies en Chine. Le concept de cette thérapie était d'exposer la plaie à l'humidité ambiante dans le but d'augmenter le processus de cicatrisation naturel, pour que la migration des kératynocytes, l'angiogénèse ainsi que l'interaction avec les facteurs de croissance soient facilitées.

MEBO (Moist Exposed Burn Ointment ou Pommade pour le traitement des brûlures exposées à l'humidité) est donc la pommade spécialement développée pour répondre à ces critères.

Composition

MEBO est originaire de plantes naturelles comestibles. Elle est composée de 0.25% de β -Sitostérol comme étant le principe actif majeur. La base de la pommade est constituée d'huile de Sésame et de la Cire d'abeille.

Mode d'action

MEBO agit en:

- Fournissant un optimum d'humidité physiologique nécessaire à la régénération et à la réparation.
- Provocant un effet anti-inflammatoire et réduisant cependant l'oedème et l'érythème.
- Créant une atmosphère défavorable à la colonisation bactérienne et fongique.

140,00

Isolant et protégeant les extrémités nerveuses exposées et cependant un effet analgésique.
Nutrition locale pour les cellules de fond

NOVOPHARMA - LST

UT.AV

P.P.V

140,00

nécrotiques.

les plaies du milieu ambiant mais en même un drainage ainsi qu'un échange gazeux

MEBO Pommade

Traitement des plaies infectées et des brûlures

Introduction

Le traitement des brûlures exposées à l'humidité a été introduit dans la pratique médicale depuis deux décennies en Chine. Le concept de cette thérapie était d'exposer la plaie à l'humidité ambiante dans le but d'augmenter le processus de cicatrisation naturel, pour que la migration des kératynocytes, l'angiogénèse ainsi que l'interaction avec les facteurs de croissance soient facilitées.

MEBO (Moist Exposed Burn Ointment ou Pommade pour le traitement des brûlures exposées à l'humidité) est donc la pommade spécialement développée pour répondre à ces critères.

Composition

MEBO est originaire de plantes naturelles comestibles. Elle est composée de 0.25% de β -Sitostérol comme étant le principe actif majeur. La base de la pommade est constituée d'huile de Sésame et de la Cire d'abeille.

Mode d'action

MEBO agit en:

- Fournissant un optimum d'humidité physiologique nécessaire à la régénération et à la réparation.
- Provocant un effet anti-inflammatoire et réduisant cependant l'oedème et l'érythème.
- Créant une atmosphère défavorable à la colonisation bactérienne et fongique.

140,00

Isolant et protégeant les extrémités nerveuses exposées et cependant un effet analgésique.
Nutrition locale pour les cellules de fond

NOVOPHARMA - LST

UT.AV

P.P.V

140,00

nécrotiques.

les plaies du milieu ambiant mais en même un drainage ainsi qu'un échange gazeux



INSULET® RAPIDE 100 UI/ml, solution injectable INSULET® MIX 30 100 UI/ml, suspension injectable INSULET® NPH 100 UI/ml, suspension injectable

de l'alcool :

insuline pourront varier. La prise d'alcool à jeun peut augmenter la glycémie.

avantage d'exercice que d'habitude : l'insuline diminuera généralement si vous augmentez votre activité physique.

Le médecin des mesures à prendre en cas de surdosage.

avant de partir en voyage à l'étranger : il vous rendez à l'étranger, pensez à un médecin, pharmacien ou infirmier. Le décalage horaire peut entraîner à modifier vos heures de repos par rapport à vos heures habituelles.

ALLAITEMENT

Si vous prévoyez de l'être, vous devez consulter votre médecin pour discuter de vos options afin de contrôler votre diabète. Il existe un traitement par insuline qui n'expose votre foetus. Il peut cependant être nécessaire de l'insuline ainsi que votre régime.

à votre médecin ou à votre pharmacien pour médicamenteux.

ET UTILISATEURS DE MACHINES

La concentration et vos réflexes peuvent être altérés par l'hypoglycémie, vous devez y penser dans les situations où vous pourriez mettre votre vie en danger, comme la conduite de machines.

Votre médecin sur vos capacités à faire face à des situations d'hypoglycémie, précurseurs d'hypoglycémie diminués ou

MÉDICAMENTS ET AUTRES

d'autres médicaments : l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

COMMENT UTILISER CE MÉDICAMENT

POSÉOLOGIE, FREQUENCE ET DUREE DU TRAITEMENT, MODE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

Suivez attentivement les conseils de votre médecin et/ou équipe de diabétologie concernant le type, la dose et l'heure d'administration de votre insuline, la surveillance de la glycémie, le régime et l'activité physique afin d'assurer un bon équilibre de votre diabète.

Il est recommandé de mesurer régulièrement votre glycémie. Les préparations d'INSULET® doivent être administrées par injection sous-cutanée (sous la peau). Elles peuvent, si votre médecin vous l'a prescrit, être injectées dans un muscle.

Les préparations d'INSULET® ne doivent jamais être injectées par voie intraveineuse à l'exception d'INSULET® RAPIDE. Seul un médecin pourra dans certaines conditions pratiquer l'injection par voie intraveineuse d'INSULET® RAPIDE.

Si vous changez de type d'insuline (passage par exemple, d'une insuline animale à une insuline humaine) vous pouvez nécessiter un changement de dose. Ce changement peut être effectué lors de la première injection ou progressivement sur plusieurs semaines ou plusieurs mois.

Préparation :

Une asepsie rigoureuse doit être respectée.

INSULET® Rapide est une solution. Vous ne devez l'utiliser que si elle a l'apparence de l'eau.

Le liquide doit être transparent, incolore et exempt de toute particule. Vérifiez-le avant chaque injection.

INSULET® NPH et MIX 30 : avant utilisation, faire rouler plusieurs fois entre la paume des mains les flacons afin de remettre l'insuline en suspension, jusqu'à ce qu'elle prenne un aspect uniformément trouble ou laiteux. Si cet aspect n'est pas obtenu, répéter la procédure ci-dessus jusqu'à ce que le contenu du flacon soit bien mélangé. Ne pas agiter vigoureusement car la formation d'une mousse pourrait gêner la mesure exacte de la dose.

Examinez les flacons régulièrement et ne pas les utiliser si la suspension présente des flocons ou si des particules blanches restent collées au fond ou sur les parois du flacon, lui donnant un aspect grisé.

Préparer deux types d'insuline :

Préparer l'insuline à action rapide dans la partie supérieure du flacon et l'insuline à action plus longue dans la partie inférieure. Il est conseillé de faire immédiatement après le mélange.

Il est possible d'utiliser des seringues distinctes pour l'insuline à action rapide et d'INSULET® NPH pour administrer la partie inférieure.

Préparer l'insuline en suivant les instructions de votre infirmier.

L'injection sous-cutanée peut être effectuée dans les fesses ou l'abdomen. Demander l'avavis de

Les points d'injection doivent varier afin de ne pas faire de même point d'injection plus d'une fois par mois.

Ne pas utiliser les aiguilles qu'une fois. Jeter les aiguilles de manière à ne pas provoquer d'accident. Elles doivent pouvoir être partagées. Les flacons peuvent être utilisés jusqu'à ce qu'ils soient vides, puis convenablement jetés.

CONDUITE A TENIR EN CAS DE SURDOSE

Si vous avez injecté une dose trop importante, vous risquez de faire une hypoglycémie.

Les premiers symptômes d'hypoglycémie sont généralement les symptômes de faim. Les symptômes possibles sont des sueurs froides, palpitations et frissons cutanés, nervosité ou tremblement, sensation d'anxiété, faiblesse inhabituelle, confusion, difficultés de concentration, sensation de faim excessive, troubles visuels, maux de tête, nausées ou rythme cardiaque accéléré. Ces symptômes peuvent conduire, en l'absence de traitement, à une hypoglycémie.

Il convient dans ce cas de faire le traitement ci-dessous.

En cas d'hypoglycémie :

Prenez du sucre (sauf en cas de perte de conscience) et reposez-vous. Ceci vous permettra de soulager une hypoglycémie légère.

En cas d'aggravation, une injection de glucose intraveineux ou sous-cutané devra être réalisée dans l'entourage ; elle devra être suivie d'une réalimentation.

Si vous n'obtenez aucune réaction au glucose intraveineux ou sous-cutané, une injection de glucose intraveineux de serum glucosé hypertonic sera réalisée et un traitement hospitalier pourra être nécessaire. Demandez à votre médecin des renseignements sur le glucagon.

Si une hypoglycémie n'est pas traitée, il peut y avoir des complications sérieuses telles que perte de conscience, coma voire même décès. Ayez toujours un document indiquant que vous êtes diabétique. Ayez toujours du sucre avec vous. Il n'y a aucun doute sur le diagnostic d'hypoglycémie. Le traitement décrit ci-dessous.

Signalez à votre médecin tout épisode d'hypoglycémie.

CONDUITE A TENIR EN CAS D'OMISSION DE PLUSIEURS DOSES

Si vous avez oublié une dose, votre glycémie peut être élevée de façon importante.

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

Les symptômes liés à une glycémie inhabituelle apparaissent progressivement. Ces symptômes sont : polyurie (envie fréquente d'uriner), envie d'appétit, nausées, vomissements, sommeil excessif, rougeur et sécheresse buccale et cutanée, odorat de l'urine. Les symptômes graves sont une confusion et un pouls rapide.

LOT 191065 1
85,00
P 04 2021

85,00
SotHEMA

Fabriqué par / Manufactured by
Laboratoires SOTHEMA
PO Box N° 1, 20180 Bouskoura - Maroc



INSULET® RAPIDE 100 UI/ml, solution injectable INSULET® MIX 30 100 UI/ml, suspension injectable INSULET® NPH 100 UI/ml, suspension injectable

de l'alcool :

insuline pourront varier. La prise d'alcool à jeun peut augmenter la glycémie.

avantage d'exercice que d'habitude : l'insuline diminuera généralement si vous augmentez votre activité physique.

Le médecin des mesures à prendre en cas de surdosage.

avant de partir en voyage à l'étranger : il vous rendez à l'étranger, pensez à un médecin, pharmacien ou infirmier. Le décalage horaire peut entraîner à modifier vos heures de repos par rapport à vos heures habituelles.

ALLAITEMENT

Si vous prévoyez de l'être, vous devez consulter votre médecin pour discuter de vos options afin de contrôler votre diabète. Il existe un traitement par insuline qui n'expose votre foetus. Il peut cependant être nécessaire de l'insuline ainsi que votre régime.

à votre médecin ou à votre pharmacien pour médicamenteux.

ET UTILISATEURS DE MACHINES

La concentration et vos réflexes peuvent être altérés par l'hypoglycémie, vous devez y penser dans les situations où vous pourriez mettre votre vie en danger, comme la conduite de machines.

Votre médecin sur vos capacités à faire face à des situations d'hypoglycémie, précurseurs d'hypoglycémie diminués ou

MÉDICAMENTS ET AUTRES

d'autres médicaments : l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

COMMENT UTILISER CE MÉDICAMENT

POSÉOLOGIE, FREQUENCE ET DUREE DU TRAITEMENT, MODE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

Suivez attentivement les conseils de votre médecin et/ou équipe de diabétologie concernant le type, la dose et l'heure d'administration de votre insuline, la surveillance de la glycémie, le régime et l'activité physique afin d'assurer un bon équilibre de votre diabète.

Il est recommandé de mesurer régulièrement votre glycémie. Les préparations d'INSULET® doivent être administrées par injection sous-cutanée (sous la peau). Elles peuvent, si votre médecin vous l'a prescrit, être injectées dans un muscle.

Les préparations d'INSULET® ne doivent jamais être injectées par voie intraveineuse à l'exception d'INSULET® RAPIDE. Seul un médecin pourra dans certaines conditions pratiquer l'injection par voie intraveineuse d'INSULET® RAPIDE.

Si vous changez de type d'insuline (passage par exemple, d'une insuline animale à une insuline humaine) vous pouvez nécessiter un changement de dose. Ce changement peut être effectué lors de la première injection ou progressivement sur plusieurs semaines ou plusieurs mois.

Préparation :

Une asepsie rigoureuse doit être respectée.

INSULET® Rapide est une solution. Vous ne devez l'utiliser que si elle a l'apparence de l'eau.

Le liquide doit être transparent, incolore et exempt de toute particule. Vérifiez-le avant chaque injection.

INSULET® NPH et MIX 30 : avant utilisation, faire rouler plusieurs fois entre la paume des mains les flacons afin de remettre l'insuline en suspension, jusqu'à ce qu'elle prenne un aspect uniformément trouble ou laiteux. Si cet aspect n'est pas obtenu, répéter la procédure ci-dessus jusqu'à ce que le contenu du flacon soit bien mélangé. Ne pas agiter vigoureusement car la formation d'une mousse pourrait gêner la mesure exacte de la dose.

Examinez les flacons régulièrement et ne pas les utiliser si la suspension présente des flocons ou si des particules blanches restent collées au fond ou sur les parois du flacon, lui donnant un aspect grisé.

Préparer deux types d'insuline :

Préparer l'insuline à action rapide dans la partie supérieure du flacon et l'insuline à action plus longue dans la partie inférieure. Il est conseillé de faire immédiatement après le mélange.

Il est possible d'utiliser des seringues distinctes pour l'insuline à action rapide et d'INSULET® NPH pour administrer la partie inférieure.

Préparer l'insuline en suivant les instructions de votre infirmier.

L'injection sous-cutanée peut être effectuée dans les fesses ou l'abdomen. Demander l'avavis de

Les points d'injection doivent varier afin de ne pas faire de même point d'injection plus d'une fois par mois.

Ne pas utiliser les aiguilles qu'une fois. Jeter les aiguilles de manière à ne pas provoquer d'accident. Elles doivent pouvoir être partagées. Les flacons peuvent être utilisés jusqu'à ce qu'ils soient vides, puis convenablement jetés.

CONDUITE A TENIR EN CAS DE SURDOSE

Si vous avez injecté une dose trop importante, vous risquez de faire une hypoglycémie.

Les premiers symptômes d'hypoglycémie sont généralement les symptômes de faim. Les symptômes possibles sont des sueurs froides, palpitations et frissons cutanés, nervosité ou tremblement, sensation d'anxiété, faiblesse inhabituelle, confusion, difficultés de concentration, sensation de faim excessive, troubles visuels, maux de tête, nausées ou rythme cardiaque accéléré. Ces symptômes peuvent conduire, en l'absence de traitement, à une hypoglycémie.

Il convient dans ce cas de faire le traitement ci-dessous.

En cas d'hypoglycémie :

Prenez du sucre (sauf en cas de perte de conscience) et reposez-vous. Ceci vous permettra de soulager une hypoglycémie légère.

En cas d'aggravation, une injection de glucose intraveineux ou sous-cutané devra être réalisée dans l'entourage ; elle devra être suivie d'une réalimentation.

Si vous n'obtenez aucune réaction au glucose intraveineux ou sous-cutané, une injection de glucose intraveineux de serum glucosé hypertonic sera réalisée et un traitement hospitalier pourra être nécessaire. Demandez à votre médecin des renseignements sur le glucagon.

Si une hypoglycémie n'est pas traitée, il peut y avoir des complications sérieuses telles que perte de conscience, coma voire même décès. Ayez toujours un document indiquant que vous êtes diabétique. Ayez toujours du sucre avec vous. Il n'y a aucun doute sur le diagnostic d'hypoglycémie. Le traitement décrit ci-dessous.

Signalez à votre médecin tout épisode d'hypoglycémie.

CONDUITE A TENIR EN CAS D'OMISSION DE PLUSIEURS DOSES

Si vous avez oublié une dose, votre glycémie peut être élevée de façon importante.

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

Les symptômes liés à une glycémie inhabituelle apparaissent progressivement. Ces symptômes sont : polyurie (envie fréquente d'uriner), envie d'appétit, nausées, vomissements, sommeil excessif, rougeur et sécheresse buccale et cutanée, odorat de l'urine. Les symptômes graves sont une confusion et un pouls rapide.

LOT 191065 1
85,00
P 04 2021

85,00
SotHEMA

Fabriqué par / Manufactured by
Laboratoires SOTHEMA
PO Box N° 1, 20180 Bouskoura - Maroc



INSULET® RAPIDE 100 UI/ml, solution injectable INSULET® MIX 30 100 UI/ml, suspension injectable INSULET® NPH 100 UI/ml, suspension injectable

de l'alcool :

insuline pourront varier. La prise d'alcool à jeun peut augmenter la glycémie.

avantage d'exercice que d'habitude : l'insuline diminuera généralement si vous augmentez votre activité physique.

Le médecin des mesures à prendre en cas de surdosage.

avant de partir en voyage à l'étranger : il vous rendez à l'étranger, pensez à un médecin, pharmacien ou infirmier. Le décalage horaire peut entraîner à modifier vos heures de repos par rapport à vos heures habituelles.

ALLAITEMENT

Si vous prévoyez de l'être, vous devez consulter votre médecin pour discuter de vos options afin de contrôler votre diabète. Il existe un traitement par insuline qui n'expose votre foetus. Il peut cependant être nécessaire de l'insuline ainsi que votre régime.

à votre médecin ou à votre pharmacien pour médicamenteux.

ET UTILISATEURS DE MACHINES

La concentration et vos réflexes peuvent être altérés par l'hypoglycémie, vous devez y penser dans les situations où vous pourriez mettre votre vie en danger, comme la conduite de machines.

Votre médecin sur vos capacités à faire face à des situations d'hypoglycémie, précurseurs d'hypoglycémie diminués ou

MÉDICAMENTS ET AUTRES

d'autres médicaments : l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

l'insuline peut être augmentée par certains médicaments à effet secondaire que les glucocorticoïdes, les hormones stéroïdiennes de croissance, le danazol, les bêta-2 agonistes (ritodrine, salbutamol, terbutaline) et les autres.

vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

COMMENT UTILISER CE MÉDICAMENT

POSÉOLOGIE, FREQUENCE ET DUREE DU TRAITEMENT, MODE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

Suivez attentivement les conseils de votre médecin et/ou équipe de diabétologie concernant le type, la dose et l'heure d'administration de votre insuline, la surveillance de la glycémie, le régime et l'activité physique afin d'assurer un bon équilibre de votre diabète.

Il est recommandé de mesurer régulièrement votre glycémie. Les préparations d'INSULET® doivent être administrées par injection sous-cutanée (sous la peau). Elles peuvent, si votre médecin vous l'a prescrit, être injectées dans un muscle.

Les préparations d'INSULET® ne doivent jamais être injectées par voie intraveineuse à l'exception d'INSULET® RAPIDE. Seul un médecin pourra dans certaines conditions pratiquer l'injection par voie intraveineuse d'INSULET® RAPIDE.

Si vous changez de type d'insuline (passage par exemple, d'une insuline animale à une insuline humaine) vous pouvez nécessiter un changement de dose. Ce changement peut être effectué lors de la première injection ou progressivement sur plusieurs semaines ou plusieurs mois.

Préparation :

Une asepsie rigoureuse doit être respectée.

INSULET® Rapide est une solution. Vous ne devez l'utiliser que si elle a l'apparence de l'eau.

Le liquide doit être transparent, incolore et exempt de toute particule. Vérifiez-le avant chaque injection.

INSULET® NPH et MIX 30 : avant utilisation, faire rouler plusieurs fois entre la paume des mains les flacons afin de remettre l'insuline en suspension, jusqu'à ce qu'elle prenne un aspect uniformément trouble ou laiteux. Si cet aspect n'est pas obtenu, répéter la procédure ci-dessus jusqu'à ce que le contenu du flacon soit bien mélangé. Ne pas agiter vigoureusement car la formation d'une mousse pourrait gêner la mesure exacte de la dose.

Examinez les flacons régulièrement et ne pas les utiliser si la suspension présente des flocons ou si des particules blanches restent collées au fond ou sur les parois du flacon, lui donnant un aspect grisé.

Préparer deux types d'insuline :

Préparer l'insuline à action rapide dans la partie supérieure du flacon et l'insuline à action plus longue dans la partie inférieure. Il est conseillé de faire immédiatement après le mélange.

Il est possible d'utiliser des seringues distinctes pour l'insuline à action rapide et d'INSULET® NPH pour administrer la partie inférieure.

Préparer l'insuline en suivant les instructions de votre infirmier.

L'injection sous-cutanée peut être effectuée dans les fesses ou l'abdomen. Demander l'avavis de

Les points d'injection doivent varier afin de ne pas faire de même point d'injection plus d'une fois par mois.

Ne pas utiliser les aiguilles qu'une fois. Jeter les aiguilles de manière à ne pas provoquer d'accident. Elles doivent pouvoir être partagées. Les flacons peuvent être utilisés jusqu'à ce qu'ils soient vides, puis convenablement jetés.

CONDUITE A TENIR EN CAS DE SURDOSE

Si vous avez injecté une dose trop importante, vous risquez de faire une hypoglycémie.

Les premiers symptômes d'hypoglycémie sont généralement les symptômes de faim. Les symptômes possibles sont des sueurs froides, palpitations et frissons cutanés, nervosité ou tremblement, sensation d'anxiété, faiblesse inhabituelle, confusion, difficultés de concentration, sensation de faim excessive, troubles visuels, maux de tête, nausées ou rythme cardiaque accéléré. Ces symptômes peuvent conduire, en l'absence de traitement, à une hypoglycémie.

Il convient dans ce cas de faire le traitement ci-dessous.

En cas d'hypoglycémie :

Prenez du sucre (sauf en cas de perte de conscience) et reposez-vous. Ceci vous permettra de soulager une hypoglycémie légère.

En cas d'aggravation, une injection de glucose intraveineux ou sous-cutané devra être réalisée dans l'entourage ; elle devra être suivie d'une réalimentation.

Si vous n'obtenez aucune réaction au glucose intraveineux ou sous-cutané, une injection de glucose intraveineux de serum glucosé hypertonic sera réalisée et un traitement hospitalier pourra être nécessaire. Demandez à votre médecin des renseignements sur le glucagon.

Si une hypoglycémie n'est pas traitée, il peut y avoir des complications sérieuses telles que perte de conscience, coma voire même décès. Ayez toujours un document indiquant que vous êtes diabétique. Ayez toujours du sucre avec vous. Il n'y a aucun doute sur le diagnostic d'hypoglycémie. Le traitement décrit ci-dessous.

Signalez à votre médecin tout épisode d'hypoglycémie.

CONDUITE A TENIR EN CAS D'OMISSION DE PLUSIEURS DOSES

Si vous avez oublié une dose, votre glycémie peut être élevée de façon importante.

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

Les symptômes liés à une glycémie inhabituelle apparaissent progressivement. Ces symptômes sont : polyurie (envie fréquente d'uriner), envie d'appétit, nausées, vomissements, sommeil excessif, rougeur et sécheresse buccale et cutanée, odorat de l'urine. Les symptômes graves sont une confusion et un pouls rapide.

LOT 191065 1
85,00
P 04 2021

85,00
SotHEMA

Fabriqué par / Manufactured by
Laboratoires SOTHEMA
PO Box N° 1, 20180 Bouskoura - Maroc

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Plavix® 75 mg

comprimés pelliculés

clopidogrel

SANOFI



Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre/utiliser ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui 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 ou votre pharmacien. 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 Plavix et dans quel cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Plavix
3. Comment prendre Plavix
4. Quels sont les effets indésirables éventuels
5. Comment conserver Plavix
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. QU'EST-CE QUE PLAVIX ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ

Plavix contient du clopidogrel et appartient à une classe de médicaments appelés antiagrégants plaquettaires. Les plaquettes sont de très petits éléments circulant dans le sang et qui s'agrègent lors de la coagulation du sang. En empêchant cette agrégation, les antiagrégants plaquettaires réduisent le risque de formation de caillots sanguins (phénomène appelé thrombose).

Plavix est utilisé chez l'adulte pour éviter la formation de caillots sanguins (thrombus) dans les vaisseaux sanguins (artères) devenus rigides. Cette maladie également appelée athérosclérose peut conduire à la survenue d'événements athérosclérotiques (tels que l'accident vasculaire cérébral, la crise cardiaque, ou le décès).

On vous a prescrit Plavix pour empêcher la formation de caillots sanguins et réduire le risque de survenue de tels événements graves car :

- Vous avez des artères qui se sont rigidifiées (aussi connu sous le nom d'athérosclérose), et
- Vous avez déjà eu une crise cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou vous avez une artéopathie des membres inférieurs, ou
- Vous avez eu une douleur thoracique grave connue sous le nom "d'angor instable" ou "d'infarctus du myocarde" (crise cardiaque). Pour cela, vous avez pu bénéficier d'une pose de stents dans l'artère bouchée ou rétrécie afin de rétablir une circulation sanguine efficace. Votre médecin doit également vous prescrire de l'acide acétylsalicylique (substances utilisées pour soulager la douleur et

issu pour prévenir la formation de caillots sanguins).

Il existe une maladie appelée fibrillation auriculaire, et par les médicaments appelés « anticoagulants oraux » pour empêcher la formation de nouveaux caillots sanguins et la déclenchement de ceux déjà présents. Les antivitamines K sont plus efficaces que l'association de Plavix et d'acide acétylsalicylique pour empêcher la formation de caillots sanguins. Votre médecin a prescrit Plavix et de l'acide acétylsalicylique si vous êtes porteur d'un anticoagulant oral et si vous ne présentez pas de contre-indication à l'acide acétylsalicylique.

Sanofi-aventis Maroc

Route de Rabat - R.P.1,

Ain sebaâ Casablanca

Plavix 75 mg, cp pel b 28

P.P.V : 316,00 DH



6 116001 081257

INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE PLAVIX

Comment utiliser Plavix ?

Ne prenez jamais Plavix :

Lyrica



Notice : Information de l'utilisateur

Lyrica 25 mg gélules

Lyrica 75 mg gélules

Lyrica 150 mg gélules

Lyrica 300 mg gélules

prégarbiline

Veuillez 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 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 les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. 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 Lyrica et dans quels cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Lyrica
3. Comment prendre Lyrica
4. Quels sont les effets indésirables éventuels
5. Comment conserver Lyrica
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que Lyrica et dans quels cas est-il utilisé?

Lyrica appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie, les douleurs neuropathiques et le Trouble Anxieux Généralisé (TAG) chez l'adulte.

Douleurs neuropathiques

Laboratoires Pfizer S.A. Maroc
P.P.V: 487DH00



PAA050711

6 118001 170678

Riques et centrales : Lyrica est utilisé pour soulager des douleurs des nerfs. Différentes zones peuvent inclure des douleurs manifestant des douleurs peuvent être de chaleur, de brûlure, de douleur aiguë, de douleur fulgurante, de crampe, d'engourdissement, de pincements et de spasmes périphériques et centraux peuvent aussi être associées à des changements de l'humeur, des troubles du sommeil, de



Conduite à tenir au cas où l'administration d'une ou plusieurs doses a été omise

Forme orale : prendre la dose suivante.

EFFETS NON SOUHAITES ET GENANTS

COMME TOUT MEDICAMENT, CE PRODUIT PEUT, CHEZ CERTAINES PERSONNES ENTRAINER DES EFFETS PLUS OU MOINS GENANTS :

- réactions cutanées,
- douleurs lombaires,
- hypokaliémie (*quantité insuffisante de potassium dans le sang*),
- quelques rares cas de modifications du bilan sanguin : leucopénie (*quantité insuffisante de globules blancs*), thrombopénie (*taux anormalement bas de plaquettes*),
- élévation discrète de l'uricémie pouvant causer exceptionnellement une crise de goutte,
- élévation de la glycémie (*quantité de sucre dans le sang*)
- déshydratation, élévation de l'urée sanguine, hyponatrémie (*quantité basse de sodium dans le sang*), hypovolémie (volume total bas de sang contenu dans le corps), accompagnée d'hypotension orthostatique (*chute de la pression artérielle lors du passage à la position debout pouvant s'accompagner de vertiges*),
- en cas d'insuffisance hépatique, possibilité de survenue d'encéphalopathie hépatique (*affection neurologique observée au cours de maladies sévères du foie*),
- possibilités des troubles digestifs,
- exceptionnellement, atteinte de l'audition lors de l'administration conjointe d'antibiotiques du groupe des aminosides,
- liés à la forme injectable : possibilité de baisses transitoires de l'acuité auditive lors de l'administration de doses très élevées de ce produit notamment lorsque la vitesse d'injection recommandée n'a pas été respectée.

Signalez à votre Médecin ou à votre Pharmacien tout effet non souhaité et genant qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

CONSERVATION

NE PAS DEPASSER LA DATE LIMITE D'UTILISATION FIGURANT SUR LE CONDITIONNEMENT EXTERIEUR.

Précautions particulières de conservation

Les comprimés doivent être conservés à l'abri de la lumière.
Conserver les ampoules dans l'emballage extérieur, à l'abri de la lumière.

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Janvier 2007.

Imp ADR M28567-02 06/16 (210x145) mm

sanofi-aventis Maroc
Route de Rabat - R.P.1 - Ain Sebaâ
20250 Casablanca

Lasix® 40 mg

Lasix® 20 mg/2 ml

Furosemide



Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire à nouveau.

IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

Composition

LASILIX 40 mg comprimés :

Furosemide 40 mg/comprimé.

Excipients : amidon de maïs, lactose, silice colloïdale, talc, stéarate de magnésium.

LASILIX 20 mg/2ml :

Furosemide 20 mg/2 ml.

Excipients : chlorure de sodium, hydroxyde de sodium, eau pour préparations injectables.

Formes pharmaceutiques et présentations

LASILIX 40 mg : comprimés sécables dosés à 40 mg ; boîte de 20.

LASILIX 20 mg/2 ml : solution injectable,

ampoule de 2 ml ; boîte de 1.

DANS QUEL CAS UTILISER CE MEDICAMENT

Voie orale :

Ce médicament est indiqué dans le traitement :

- des œdèmes d'origine cardiaque ou rénale,
- des œdèmes d'origine hépatique, le plus souvent en association avec un diurétique épargneur de potassium,
- de l'hypertension artérielle.

Voie injectable :

Cette forme est indiquée dans les cas suivants :

- urgences cardiaques : œdème aigu du poumon, arrêt cardiaque,
- poussées rétentionnantes de la tension artérielle),
- rétentionnante de la tension artérielle),
- radiologique (réduction de la tension artérielle),
- peut être vaste (réduction de la tension artérielle),
- peut être vaste (réduction de la tension artérielle),

P.R.V. 124DH60

ATTENTION

Dans que

Ce médic



les cas suivants :

CO-TANZAAR®

Losartan potassique/Hydrochlorothiazide

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

CO-TANZAAR®.

b) COMPOSITIONS QUALITATIVES ET QUANTITATIVES

Par comprimé pelliculé :

CO-TANZAAR® 50 mg /12.5 mg:

Losartan (DCI) potassique 50.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 12.5 mg

CO-TANZAAR® 100 mg /25 mg:

Losartan (DCI) potassique 100.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 25.0 mg

Excipients (communs): Cellulose microcristalline PH112, amidon prégalatinisé, lactose anhydre, aerosil 200, talc, stéarate de magnésium, opadry jaune, eau purifiée.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 14 et de 28 comprimés pelliculés.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II et diurétiques (code ATC : C09DA01).

2. INDICATION THERAPEUTIQUE

CO-TANZAAR® est indiqué dans le traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les patients dont la pression artérielle n'est pas suffisamment contrôlée par le losartan ou l'hydrochlorothiazide en monothérapie.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants:

- Hypersensibilité au losartan, aux dérivés sulfamidés (tels que l'hydrochlorothiazide) ou à l'un des excipients.
- Hypokaliémie ou hypercalcémie résistante au traitement.
- Insuffisance hépatique sévère, cholestase et troubles obstructifs biliaires.
- Hypotension orthostatique importante.

LOT N° :

116,60

30 ml/mn).

EXP :

int de diabète ou d'insuffisance rénale (DFG<60

PPV :

UTION:

gonflement du visage, des lèvres, de la gorge ou de

- Si vous présentez une hypovolémie et/ou une déperdition sodique dues à un traitement diurétique intensif, un

CO-TANZAAR®

Losartan potassique/Hydrochlorothiazide

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

CO-TANZAAR®.

b) COMPOSITIONS QUALITATIVES ET QUANTITATIVES

Par comprimé pelliculé :

CO-TANZAAR® 50 mg /12.5 mg:

Losartan (DCI) potassique 50.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 12.5 mg

CO-TANZAAR® 100 mg /25 mg:

Losartan (DCI) potassique 100.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 25.0 mg

Excipients (communs): Cellulose microcristalline PH112, amidon prégalatinisé, lactose anhydre, aerosil 200, talc, stéarate de magnésium, opadry jaune, eau purifiée.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 14 et de 28 comprimés pelliculés.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II et diurétiques (code ATC : C09DA01).

2. INDICATION THERAPEUTIQUE

CO-TANZAAR® est indiqué dans le traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les patients dont la pression artérielle n'est pas suffisamment contrôlée par le losartan ou l'hydrochlorothiazide en monothérapie.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants:

- Hypersensibilité au losartan, aux dérivés sulfamidés (tels que l'hydrochlorothiazide) ou à l'un des excipients.
- Hypokaliémie ou hypercalcémie résistante au traitement.
- Insuffisance hépatique sévère, cholestase et troubles obstructifs biliaires.
- Hypotension orthostatique importante.

LOT N° :

116,60

30 ml/mn).

EXP :

int de diabète ou d'insuffisance rénale (DFG<60

PPV :

UTION:

gonflement du visage, des lèvres, de la gorge ou de

- Si vous présentez une hypovolémie et/ou une déperdition sodique dues à un traitement diurétique intensif, un

CO-TANZAAR®

Losartan potassique/Hydrochlorothiazide

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

CO-TANZAAR®.

b) COMPOSITIONS QUALITATIVES ET QUANTITATIVES

Par comprimé pelliculé :

CO-TANZAAR® 50 mg /12.5 mg:

Losartan (DCI) potassique 50.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 12.5 mg

CO-TANZAAR® 100 mg /25 mg:

Losartan (DCI) potassique 100.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 25.0 mg

Excipients (communs): Cellulose microcristalline PH112, amidon prégalatinisé, lactose anhydre, aerosil 200, talc, stéarate de magnésium, opadry jaune, eau purifiée.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 14 et de 28 comprimés pelliculés.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II et diurétiques (code ATC : C09DA01).

2. INDICATION THERAPEUTIQUE

CO-TANZAAR® est indiqué dans le traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les patients dont la pression artérielle n'est pas suffisamment contrôlée par le losartan ou l'hydrochlorothiazide en monothérapie.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants:

- Hypersensibilité au losartan, aux dérivés sulfamidés (tels que l'hydrochlorothiazide) ou à l'un des excipients.
- Hypokaliémie ou hypercalcémie résistante au traitement.
- Insuffisance hépatique sévère, cholestase et troubles obstructifs biliaires.
- Hypotension orthostatique importante.

LOT N° :

116,60

30 ml/mn).

EXP :

int de diabète ou d'insuffisance rénale (DFG<60

PPV :

UTION:

gonflement du visage, des lèvres, de la gorge ou de

- Si vous présentez une hypovolémie et/ou une déperdition sodique dues à un traitement diurétique intensif, un

CO-TANZAAR®

Losartan potassique/Hydrochlorothiazide

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

CO-TANZAAR®.

b) COMPOSITIONS QUALITATIVES ET QUANTITATIVES

Par comprimé pelliculé :

CO-TANZAAR® 50 mg /12.5 mg:

Losartan (DCI) potassique 50.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 12.5 mg

CO-TANZAAR® 100 mg /25 mg:

Losartan (DCI) potassique 100.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 25.0 mg

Excipients (communs): Cellulose microcristalline PH112, amidon prégalatinisé, lactose anhydre, aerosil 200, talc, stéarate de magnésium, opadry jaune, eau purifiée.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 14 et de 28 comprimés pelliculés.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II et diurétiques (code ATC : C09DA01).

2. INDICATION THERAPEUTIQUE

CO-TANZAAR® est indiqué dans le traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les patients dont la pression artérielle n'est pas suffisamment contrôlée par le losartan ou l'hydrochlorothiazide en monothérapie.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants:

- Hypersensibilité au losartan, aux dérivés sulfamidés (tels que l'hydrochlorothiazide) ou à l'un des excipients.
- Hypokaliémie ou hypercalcémie résistante au traitement.
- Insuffisance hépatique sévère, cholestase et troubles obstructifs biliaires.
- Hypotension orthostatique importante.

LOT N° :

116,60

30 ml/mn).

EXP :

int de diabète ou d'insuffisance rénale (DFG<60

PPV :

UTION:

gonflement du visage, des lèvres, de la gorge ou de

- Si vous présentez une hypovolémie et/ou une déperdition sodique dues à un traitement diurétique intensif, un

CO-TANZAAR®

Losartan potassique/Hydrochlorothiazide

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

CO-TANZAAR®.

b) COMPOSITIONS QUALITATIVES ET QUANTITATIVES

Par comprimé pelliculé :

CO-TANZAAR® 50 mg /12.5 mg:

Losartan (DCI) potassique 50.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 12.5 mg

CO-TANZAAR® 100 mg /25 mg:

Losartan (DCI) potassique 100.0 mg

Hydrochlorothiazide (DCI) 25.0 mg

Excipients (communs): Cellulose microcristalline PH112, amidon prégalatinisé, lactose anhydre, aerosil 200, talc, stéarate de magnésium, opadry jaune, eau purifiée.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 14 et de 28 comprimés pelliculés.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II et diurétiques (code ATC : C09DA01).

2. INDICATION THERAPEUTIQUE

CO-TANZAAR® est indiqué dans le traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les patients dont la pression artérielle n'est pas suffisamment contrôlée par le losartan ou l'hydrochlorothiazide en monothérapie.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants:

- Hypersensibilité au losartan, aux dérivés sulfamidés (tels que l'hydrochlorothiazide) ou à l'un des excipients.
- Hypokaliémie ou hypercalcémie résistante au traitement.
- Insuffisance hépatique sévère, cholestase et troubles obstructifs biliaires.
- Hypotension orthostatique importante.

LOT N° :

116,60

30 ml/mn).

EXP :

int de diabète ou d'insuffisance rénale (DFG<60

PPV :

UTION:

gonflement du visage, des lèvres, de la gorge ou de

- Si vous présentez une hypovolémie et/ou une déperdition sodique dues à un traitement diurétique intensif, un

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.

Cl	GlaxoSmithKline Maroc	
	Aïn El Aouda	
An	Région de Rabat	
gé	PPV:141.20 DH	
de	ID: 6118001-141456	

la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération, il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.



la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération, il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.



la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération, il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.



la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération, il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.



la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération, il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

Zinnat® comprimés et suspension buvable



Nom de la spécialité, présentations :

Zinnat® comprimés à 125 mg de céfuroxime, boîte de 10.

Zinnat® comprimés à 250 mg de céfuroxime, boîte de 14.

Zinnat® comprimés à 500 mg de céfuroxime, boîte de 10.



Comprimés enrobés blancs, de forme oblongue, gravés GXES5 (comprimés à 125 mg), GXE7 (comprimés à 250 mg) ou GXEG2 (comprimés à 500 mg).

Zinnat® suspension buvable, 250 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Zinnat® suspension buvable, 125 mg/5ml, flacon de 50 ml.

Dénomination commune internationale

Céfuroxime axetil.

Excipients à effet notable

Comprimés : sodium, parahydroxybenzoate de méthyle et de propyle. Suspension buvable : Saccharose et aspartam.

Cl	GlaxoSmithKline Maroc	
A		Aïn El Aouda
n	Région de Rabat	
g	PPV:141.20 DH	
d	ID: 640061	
	Barcode	
	6 118001 141456	

la famille des bêta-lactamines du groupe des céphalosporines de deuxième génération. Il est une prodrogue orale de la céfuroxime, antibiotique bactéricide de la classe des bêta-lactamases et active sur une large gamme des infections.

SEPCEN® 250 mg, SEPCEN® 500 et SEPCEN® 750 mg
Boîte de 10 comprimés pelliculés
D.C.I : ciprofloxacine

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
 - Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
 - Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
 - Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

- Que contient cette notice :
 1. Qu'est-ce que **SEPCEN®** et dans quel cas est-il utilisé ?
 2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre **SEPCEN®** ?
 3. Comment prendre **SEPCEN®** ?
 4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
 5. Comment conserver **SEPCEN®** ?
 6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique : Fluoroquinolone - code ATC : J01MA02

SEPCEN® contient une substance active, la ciprofloxacine.

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

Adultes:

Chez l'adulte, SEPCEN® est utilisé pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des voies respiratoires.
 - Infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus.
 - Infections 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.
 - Prévention des infections dues à la bactérie *neisseria meningitidis*.
 - Exposition à la maladie du charbon.

SEPCEN® peut être utilisé dans le traitement de patients présentant un faible taux de globules blancs (neutropénie), et ayant de la fièvre, dont on suppose qu'une bactérie en est la cause.

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 SEPCEN®.

Chez l'enfant et l'adolescent: SERGEN®

SEPCEN® 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 urinaires compliquées, y compris les infections ayant atteint les reins (pyélonéphrite).

• Exposition à la maladie du charbon.
SEPCEN® 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. QUÉLLES SONT LES DIFFÉRENCES GÉRICOLOGIQUES?

• Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :

- Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :
 - Vous êtes allergique (hypersensible) à la substance active, aux autres quinolones ou à l'un des autres composants contenus dans SEPCEN® (voir rubrique 6).

rubrique 6).
• Vous prenez de la tizanidine (voir rubrique 2: Prise d'autres médicaments).
• **Mise en garde et précaution d'emploi :**
Consultez votre épicier ou pharmacien si vous avez de graves **SERGIES**.

Consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre SEPCEN®.
Adressez-vous à votre médecin avant de prendre SEPCEN® si :
• Vous avez déjà présenté des problèmes rénaux car il pourra être nécessaire

- Vous souffrez d'épilepsie ou d'une autre affection neurologique.
- Vous avez déjà eu des problèmes aux tendons avec des antibiotiques de la famille des céphalosporines.

• Si vous êtes diabétique, parce que la ciprofloxacine risque de vous occasionner

une faiblesse

Agbijo : 09820012 présente un

d'un gros
d'un gros

SEPCEN® 250 mg, SEPCEN® 500 et SEPCEN® 750 mg
Boîte de 10 comprimés pelliculés
D.C.I : ciprofloxacine

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
 - Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
 - Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
 - Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

- Que contient cette notice :
 1. Qu'est-ce que **SEPCEN®** et dans quel cas est-il utilisé ?
 2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre **SEPCEN®** ?
 3. Comment prendre **SEPCEN®** ?
 4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
 5. Comment conserver **SEPCEN®** ?
 6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique : Fluoroquinolone - code ATC : J01MA02.

SEPCEN® contient une substance active, la ciprofloxacine.

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

Adultes:

Chez l'adulte, SEPCEN® est utilisé pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des voies respiratoires.
 - Infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus.
 - Infections 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.
 - Prévention des infections dues à la bactérie *neisseria meningitidis*.
 - Exposition à la maladie du charbon.

SEPCEN® peut être utilisé dans le traitement de patients présentant un faible taux de globules blancs (neutropénie), et ayant de la fièvre, dont on suppose qu'une bactérie en est la cause.

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 SEPCEN®.

Chez l'enfant et l'adolescent: SERGEN®

SEPCEN® 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 urinaires compliquées, y compris les infections ayant atteint les reins (pyélonéphrite).

• Exposition à la maladie du charbon.
SEPCEN® 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. QUÉLLES SONT LES PRÉEMIERS GÉRANTS ?

• Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :

- Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :
 - Vous êtes allergique (hypersensible) à la substance active, aux autres quinolones ou à l'un des autres composants contenus dans SEPCEN® (voir rubrique 6).
 - Vous prenez de la tiagabine (qui inhibe la P-450 cytochrome 2D6 en importante quantité).

• Vous prenez de la tizanidine (voir rubrique 2: Prise d'autres médicaments).
• **Mise en garde et précaution d'emploi :**
Consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre SEPCEN®.

Adressez-vous à votre médecin avant de prendre SEPCEN® 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 avec des antibiotiques de la même famille que SEPCEN®.
- Si vous êtes diabétique, parce que la ciprofloxacine risque de vous occasionner

une telle chose par rapport à la ciprofloxacine risque de vous occuper.

9618 : 00820012
présente un
rifloxacine ur

d'un gros

Vous avez déjà eu un épisode antérieur de dissection aortique (une déchirure aortique) ?

de la paroi aortique. Si vous présentez une dissection aortique (par exemple, des symptômes du syndrome d'Ehlers-Danlos), l'artérite de Takayasu ou l'hypertension artérielle primaire. Ce type de médicament a été observé à l'ECG, vous présentez une pression artérielle élevée et des taux faibles de cholestérol et de triglycérides. Un rythme cardiaque lent (insuffisance cardiaque, myocarde), si vous prenez d'autres médicaments dans la même rubrique. Prise d'autre médicament. Pour le traitement de l'hypertension, il peut vous prescrire un médicament pour améliorer la circulation sanguine, consulter votre médecin. Pendant la prise de médicament, prévenez immédiatement le service d'urgence, pendant que vous prenez le médicament, par SEPCEN® doit être évitée.

SEPCEN® 250 mg, SEPCEN® 500 et SEPCEN® 750 mg

Boîte de 10 comprimés pelliculés

D.C.I : ciprofloxacin

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

• Que contient cette notice :

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

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

Classe pharmacothérapeutique : Fluoroquinolone - code ATC : J01MA02.

SEPCEN® contient une substance active, la ciprofloxacine.

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

Adultes:

Chez l'adulte, SEPCEN® est utilisé pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des voies respiratoires.
- Infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus.
- Infections 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.
- Prévention des infections dues à la bactérie *neisseria meningitidis*.
- Exposition à la maladie du charbon.

SEPCEN® peut être utilisé dans le traitement de patients présentant un faible taux de globules blancs (neutropénie), et ayant de la fièvre, dont on suppose qu'une bactérie en est la cause.

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 SEPCEN®.

Chez l'enfant et l'adolescent:

SEPCEN® 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 urinaires compliquées, y compris les infections ayant atteint les reins (pyélonéphrite).
- Exposition à la maladie du charbon.

SEPCEN® 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 À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE SEPCEN® ?

• **Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :**

• Vous êtes allergique (hypersensible) à la substance active, aux autres quinolones ou à l'un des autres composants contenus dans SEPCEN® (voir rubrique 6).

• Vous prenez de la tizanidine (voir rubrique 2: Prise d'autres médicaments).

• **Mise en garde et précaution d'emploi :**

Consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre SEPCEN®.

Adressez-vous à votre médecin avant de prendre SEPCEN® 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 avec des antibiotiques de la même famille que SEPCEN®.

• Si vous êtes diabétique, parce que la ciprofloxacine risque de vous occasionner une

hypoglycémie (faiblesse importante, supiration excessive, palpitations, sueurs, tremblements, étourdissements, vertiges, perte de conscience).

• Si vous avez déjà eu un épisode antérieur de dissection aortique (une déchirure de la paroi aortique).

• Si vous présentez une dissection aortique (par exemple, des symptômes d'Ehlers-Danlos, l'artérite de Takayasu, l'hypertension artérielle). Ce type de médicament peut avoir des antécédents observés à l'ECG, vous présentez un faible taux de médicament dans l'organisme (insuffisance cardiaque, myocarde), si vous prenez d'autres médicaments dans la même rubrique. Prise d'autre médicament peut vous prescrire améliorée pendant la prise de SEPCEN®.

• Réaction allergique (angioédème). Des symptômes peuvent apparaître lors du passage en cours de SEPCEN®.

• Si vous avez des symptômes de pression artérielle élevée, consultez votre médecin.

• Des douleurs ou une oppression dans la poitrine peuvent également être causées par le traitement des tendons ou la circulation sanguine. Au début de SEPCEN®, ces symptômes peuvent être accentués.

• Si vous souffrez d'ischémie cérébrale, affectant le système nerveux central, arrêtez de prendre SEPCEN®.

• Des réactions peuvent se produire avec SEPCEN®. Si vous présentez des symptômes de réaction allergique, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Vous pouvez ressentir une sensation de brûlure ou de douleur dans la partie supérieure de l'estomac ou de l'abdomen. Si ces symptômes persistent, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Des cas d'hypoglycémie peuvent se produire avec SEPCEN®. Si vous présentez des symptômes de hypoglycémie, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Vous pouvez ressentir une sensation de brûlure ou de douleur dans la partie supérieure de l'estomac ou de l'abdomen. Si ces symptômes persistent, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Si vous avez déjà eu une dissection aortique, ne prenez pas SEPCEN®. Si vous avez déjà eu une dissection aortique, ne prenez pas SEPCEN®.

• SEPCEN® peut provoquer des symptômes tels que des démangeaisons, des éruptions cutanées et des symptômes de réaction allergique. Si vous présentez ces symptômes, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• SEPCEN® peut réduire votre résistance au stress, accompagnée de symptômes tels que des douleurs dans la poitrine, la tête ou le dos. Si vous présentez ces symptômes, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• SEPCEN® peut provoquer une réaction allergique à la peau, avec un déficit en sucre dans le sang. Si vous présentez ces symptômes, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Votre peau peut devenir rouge ou jaune lorsque vous prenez SEPCEN®. Si vous présentez ces symptômes, arrêtez de prendre SEPCEN® et consultez votre médecin.

• Si vous ressentez une

196150
038200 12
038200 12
196150

e faiblesse

présente une

ciprofloxacine

d'un gros

d'un gros

bronzing.

Si vous avez déjà eu un épisode antérieur de dissection aortique (une déchirure de la paroi aortique)

SEPCEN® 250 mg, SEPCEN® 500 et SEPCEN® 750 mg
Boîte de 10 comprimés pelliculés
D.C.I : ciprofloxacine

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
 - Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
 - Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
 - Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Voir la rubrique 4.

- Que contient cette notice :
 1. Qu'est-ce que **SEPCEN®** et dans quel cas est-il utilisé ?
 2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre **SEPCEN®** ?
 3. Comment prendre **SEPCEN®** ?
 4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
 5. Comment conserver **SEPCEN®** ?
 6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique : Fluoroquinolone - code ATC : J01MA02.

SEPCEN® contient une substance active, la ciprofloxacine.

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

Adultes:

Chez l'adulte, SEPCEN® est utilisé pour traiter les infections bactériennes suivantes :

- Infections des voies respiratoires.
 - Infections persistantes ou récurrentes de l'oreille ou des sinus.
 - Infections 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.
 - Prévention des infections dues à la bactérie *neisseria meningitidis*.
 - Exposition à la maladie du charbon.

SEPCEN® peut être utilisé dans le traitement de patients présentant un faible taux de globules blancs (neutropénie), et ayant de la fièvre, dont on suppose qu'une bactérie en est la cause.

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 SEPCEN®.

Chez l'enfant et l'adolescent: SERGEN®

SEPCEN® 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 urinaires compliquées, y compris les infections ayant atteint les reins (pyélonéphrite).

• Exposition à la maladie du charbon.
SEPCEN® 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. QUÉLLES SONT LES DIFFÉRENCES GÉRICOLOGIQUES?

• Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :

- Ne prenez jamais SEPCEN® dans les cas suivants :
 - Vous êtes allergique (hypersensible) à la substance active, aux autres quinolones ou à l'un des autres composants contenus dans SEPCEN® (voir rubrique 6).

rubrique 6).
• Vous prenez de la tizanidine (voir rubrique 2: Prise d'autres médicaments).
• **Mise en garde et précaution d'emploi :**
Consultez votre épicier ou pharmacien avant de prendre SERGEN®.

Consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre SEPCEN®.
Adressez-vous à votre médecin avant de prendre SEPCEN® si :
• Vous avez déjà présenté des problèmes rénaux car il pourra être nécessaire

- Vous souffrez d'épilepsie ou d'une autre affection neurologique.
- Vous avez déjà eu des problèmes aux tendons avec des antibiotiques de la famille des céphalosporines.

• Si vous êtes diabétique, parce que la ciprofloxacine risque de vous occasionner

une faiblesse

Agbijo : 09820012 présente un

• SI d'un gros
d'un gros

