

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 Paiement des Actes
07/04/23	Consultation		Gratuit	INP : <input type="text"/> Ministère de la Santé et de la Sécurité Sociale DT. RAJY SAIN INP 241142639 CSUN 151 JIHABA Bibliothèque d'enseignement An...

EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>05/08/83</i>	<i>07/04/93</i>	<i>828,30</i>

VIOLET ADHERENT

* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.

ORDONNANCE

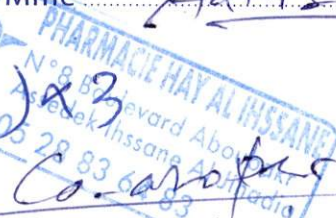
le 07/04/23

Mr/Mme

Aata L Aicha

(160,90) x 3

1^o



300 Dr **15**

(40,00) x 31 g / jour

2^o

Geprid 8 my

SV

(75,20) x 31 g / jour

3^o

AuCard

02

1 g le matin



tritement pour 03 mois

T: 828,30



Amcard®

Amcard® 10 mg

28 Comprimés



6 118000 130444

10 mg 28
COMPRIMÉS

Amlodipine

75/20

5 mg et 10 mg

Amlodipine
Comprimés

GENPHARMA

Amcard

- Gardez ce médicament à portée de main.
- Si vous avez des questions, consultez votre pharmacien.
- Ce médicament peut être pris par toute personne, même si cela pourra entraîner des effets indésirables.
- Si l'un de vos proches prend ce médicament, n'oubliez pas de le faire prendre à votre pharmacien.

Amlodipine

10 mg 28
COMPRIMÉS

COMPOSITION :

Amlodipine.....5 mg.....10 mg
Excipients.....qsp un comprimé.....qsp un comprimé

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

Inhibiteur calcique sélectif à effet vasculaire (code ATC : C08CA01).

INDICATIONS :

Ce médicament est un vasodilatateur, il est utilisé dans :

- Traitement préventif des crises d'angine de poitrine.
- Traitement de l'hypertension artérielle.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

La dose initiale est d'un comprimé (5 mg) une fois par jour, qui pourra être augmentée à 10 mg par jour en une seule prise en fonction de la réponse au traitement. La dose quotidienne maximale est de 10 mg.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie chez le sujet âgé et l'insuffisant rénal.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie en cas d'association avec des diurétiques thiazidiques, des bêta-bloquants ou des inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine.

ATTENTION :

SI VOUS AVEZ PRIS PLUS D'AMCARD QUE VOUS N'AURIEZ DÛ :

- Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

SI VOUS OUBLIEZ DE PRENDRE AMCARD :

- Si vous vous en apercevez peu de temps après l'heure prévue, prenez la dose habituelle.

- Si vous vous en apercevez peu de temps avant la prise suivante, ne doublez pas la dose.

- Si vous avez oublié de prendre plusieurs doses, ou si vous avez arrêté de prendre votre médicament pendant quelques jours, contactez immédiatement votre médecin.

CONTRE-INDICATIONS :

Absolues : Hypersensibilité aux dihydropyridines.

Relatives : Dantrolène.

MISES EN GARDE / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Mises en garde :

- L'efficacité et la tolérance de l'Amlodipine n'ayant pas été étudiées chez l'enfant, son utilisation chez l'enfant est déconseillée.

- En cas de survenue de signes cliniques (asthénie, anorexie, nausées persistantes), il est recommandé de doser les enzymes hépatiques. En cas d'élévation des taux et, à plus forte raison en cas d'ictère, le traitement doit être interrompu.

Précautions d'emploi :

- Insuffisance hépatique : la demi-vie de l'Amlodipine est prolongée chez l'insuffisant hépatique, il convient d'administrer le produit avec précaution chez ces patients.

- Grossesse et allaitemment.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Grossesse :

Il n'existe pas actuellement de données pertinentes, ou en nombre suffisant, pour évaluer un éventuel effet malformatif ou foetotoxique de l'Amlodipine lorsqu'elle est administrée pendant la grossesse. Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser l'Amlodipine pendant la grossesse.

Allaitemment :

Il n'existe pas de données concernant le passage de l'Amlodipine dans le lait maternel. Cependant, il convient d'éviter, si cela est possible, l'administration de ce médicament chez la femme qui allait.

EFFETS INDÉSIRABLES :

Les effets indésirables les plus fréquemment notés sont en rapport avec l'action vasodilatatrice du produit : céphalées, rougeurs ou sensation de chaleur de la face. Habituellement, ils apparaissent durant les premières

semaines de traitement et s'atténuent lors de sa poursuite.

Comme avec les autres dihydropyridines, un œdème des chevilles et/ou de la face peut apparaître. Son apparition est plus fréquente aux doses élevées.

On observe plus rarement : tachycardies, palpitations, syncope, alopécie, augmentation de la sudation, réaction allergique incluant prurit, éruption et angio-œdème, douleurs abdominales, dyspepsie, dysguepsie, perte de l'appétit, nausées, diarrhée, constipation, bouche sèche, crampes musculaires, myalgie, arthralgie, hépatite, ictere, dyspnée, pollakiurie, impuissance, gynécomastie, asthénie, sensations vertigineuses, troubles du sommeil, paresthésies, tremblements, troubles de la vue, troubles dépressifs, malaise, thrombopénie, vasculite.

Comme avec les autres antagonistes calciques, les événements suivants ont été rarement rapportés : douleurs angineuses, infarctus du myocarde, arythmie. Ils peuvent être liés à la pathologie préexistante au traitement et doivent faire discuter la poursuite du traitement.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES :

Déconseillée (par mesure de prudence) :

- Dantrolène (perfusion) : L'association d'un antagoniste du calcium et de Dantrolène est potentiellement dangereuse. Cependant, quelques patients ont reçu l'association Nifédipine et Dantrolène sans inconvénient.

Nécessitant des précautions d'emploi :

- Alpha-1-bloquants (alfuzosine, prazosine) : majoration de l'effet hypotenseur.

- Baclofène : majoration de l'effet antihypertenseur.

- Rifampicine : diminution des concentrations plasmatiques de l'antagoniste du calcium par augmentation de son métabolisme hépatique.

- Itraconazole : risque majoré d'œdèmes par diminution du métabolisme hépatique de la dihydropyridine.

A prendre en compte :

- Bêta-bloquants : hypotension, défaillance cardiaque chez les malades en insuffisance cardiaque latente ou non contrôlée.

- Antidépresseurs imipraminiques (tricycliques) : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

- Corticoïdes, tétracosactide par voie générale : diminution de l'effet antihypertenseur (réention hydrosodée des corticoïdes).

- Neuroleptiques : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

Autres associations :

Digoxine : L'Amlodipine ne modifie pas les taux plasmatiques ou la clairance rénale de la digoxine chez le volontaire sain.

SURDOSSAGE :

Un surdosage massif pourrait provoquer une importante vasodilatation périphérique entraînant une hypotension systémique marquée et probablement prolongée. Toute hypotension consécutive à une intoxication aiguë nécessite une surveillance en unité de soins intensifs cardiaques. Un vasoconstricteur peut être utilisé pour restaurer le tonus vasculaire et la pression artérielle. L'Amlodipine n'est pas dialysable.

STOCKAGE :

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation indiquée en clair sur l'emballage. Conserver à une température comprise entre 15 °C et 30 °C.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

PRÉSENTATIONS :

Amcard 5 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

Amcard 10 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

CONDITION DE DELIVRANCE :

Liste I (Tableau A), uniquement sur ordonnance médicale.

Dernière mise à jour : juin 2011

Laboratoires GENPHARMA

254-260, Z.I. El Jadida - Maroc

Amcard®

Amcard® 10 mg

28 Comprimés



6 118000 130444

10 mg 28
COMPRIMÉS

Amlodipine

75/20

5 mg et 10 mg

Amlodipine
Comprimés

GENPHARMA

Amcard

- Gardez ce médicament à portée de main.
- Si vous avez des questions, consultez votre pharmacien.
- Ce médicament peut être pris par toute personne, même si cela pourra entraîner des effets indésirables.
- Si l'un de vos proches prend ce médicament, n'oubliez pas de le faire prendre à votre pharmacien.

Amlodipine

10 mg 28
COMPRIMÉS

COMPOSITION :

Amlodipine.....5 mg.....10 mg
Excipients.....qsp un comprimé.....qsp un comprimé

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

Inhibiteur calcique sélectif à effet vasculaire (code ATC : C08CA01).

INDICATIONS :

Ce médicament est un vasodilatateur, il est utilisé dans :

- Traitement préventif des crises d'angine de poitrine.
- Traitement de l'hypertension artérielle.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

La dose initiale est d'un comprimé (5 mg) une fois par jour, qui pourra être augmentée à 10 mg par jour en une seule prise en fonction de la réponse au traitement. La dose quotidienne maximale est de 10 mg.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie chez le sujet âgé et l'insuffisant rénal.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie en cas d'association avec des diurétiques thiazidiques, des bêta-bloquants ou des inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine.

ATTENTION :

SI VOUS AVEZ PRIS PLUS D'AMCARD QUE VOUS N'AURIEZ DÛ :

- Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

SI VOUS OUBLIEZ DE PRENDRE AMCARD :

- Si vous vous en apercevez peu de temps après l'heure prévue, prenez la dose habituelle.

- Si vous vous en apercevez peu de temps avant la prise suivante, ne doublez pas la dose.

- Si vous avez oublié de prendre plusieurs doses, ou si vous avez arrêté de prendre votre médicament pendant quelques jours, contactez immédiatement votre médecin.

CONTRE-INDICATIONS :

Absolues : Hypersensibilité aux dihydropyridines.

Relatives : Dantrolène.

MISES EN GARDE / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Mises en garde :

- L'efficacité et la tolérance de l'Amlodipine n'ayant pas été étudiées chez l'enfant, son utilisation chez l'enfant est déconseillée.

- En cas de survenue de signes cliniques (asthénie, anorexie, nausées persistantes), il est recommandé de doser les enzymes hépatiques. En cas d'élévation des taux et, à plus forte raison en cas d'ictère, le traitement doit être interrompu.

Précautions d'emploi :

- Insuffisance hépatique : la demi-vie de l'Amlodipine est prolongée chez l'insuffisant hépatique, il convient d'administrer le produit avec précaution chez ces patients.

- Grossesse et allaitemment.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Grossesse :

Il n'existe pas actuellement de données pertinentes, ou en nombre suffisant, pour évaluer un éventuel effet malformatif ou foetotoxique de l'Amlodipine lorsqu'elle est administrée pendant la grossesse. Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser l'Amlodipine pendant la grossesse.

Allaitements :

Il n'existe pas de données concernant le passage de l'Amlodipine dans le lait maternel. Cependant, il convient d'éviter, si cela est possible, l'administration de ce médicament chez la femme qui allait.

EFFETS INDÉSIRABLES :

Les effets indésirables les plus fréquemment notés sont en rapport avec l'action vasodilatatrice du produit : céphalées, rougeurs ou sensation de chaleur de la face. Habituellement, ils apparaissent durant les premières

semaines de traitement et s'atténuent lors de sa poursuite.

Comme avec les autres dihydropyridines, un œdème des chevilles et/ou de la face peut apparaître. Son apparition est plus fréquente aux doses élevées.

On observe plus rarement : tachycardies, palpitations, syncope, alopécie, augmentation de la sudation, réaction allergique incluant prurit, éruption et angio-œdème, douleurs abdominales, dyspepsie, dysguesie, perte de l'appétit, nausées, diarrhée, constipation, bouche sèche, crampes musculaires, myalgie, arthralgie, hépatite, ictere, dyspnée, pollakiurie, impuissance, gynécomastie, asthénie, sensations vertigineuses, troubles du sommeil, paresthésies, tremblements, troubles de la vue, troubles dépressifs, malaise, thrombopénie, vasculite.

Comme avec les autres antagonistes calciques, les événements suivants ont été rarement rapportés : douleurs angineuses, infarctus du myocarde, arythmie. Ils peuvent être liés à la pathologie préexistante au traitement et doivent faire discuter la poursuite du traitement.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES :

Déconseillée (par mesure de prudence) :

- Dantrolène (perfusion) : L'association d'un antagoniste du calcium et de Dantrolène est potentiellement dangereuse. Cependant, quelques patients ont reçu l'association Nifédipine et Dantrolène sans inconvénient.

Nécessitant des précautions d'emploi :

- Alpha-1-bloquants (alfuzosine, prazosine) : majoration de l'effet hypotenseur.

- Baclofène : majoration de l'effet antihypertenseur.

- Rifampicine : diminution des concentrations plasmatiques de l'antagoniste du calcium par augmentation de son métabolisme hépatique.

- Itraconazole : risque majoré d'œdèmes par diminution du métabolisme hépatique de la dihydropyridine.

A prendre en compte :

- Bêta-bloquants : hypotension, défaillance cardiaque chez les malades en insuffisance cardiaque latente ou non contrôlée.

- Antidépresseurs imipraminiques (tricycliques) : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

- Corticoïdes, tétracosactide par voie générale : diminution de l'effet antihypertenseur (réention hydrosodée des corticoïdes).

- Neuroleptiques : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

Autres associations :

Digoxine : L'Amlodipine ne modifie pas les taux plasmatiques ou la clairance rénale de la digoxine chez le volontaire sain.

SURDOSSAGE :

Un surdosage massif pourrait provoquer une importante vasodilatation périphérique entraînant une hypotension systémique marquée et probablement prolongée. Toute hypotension consécutive à une intoxication aiguë nécessite une surveillance en unité de soins intensifs cardiaques. Un vasoconstricteur peut être utilisé pour restaurer le tonus vasculaire et la pression artérielle. L'Amlodipine n'est pas dialysable.

STOCKAGE :

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation indiquée en clair sur l'emballage. Conserver à une température comprise entre 15 °C et 30 °C.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

PRÉSENTATIONS :

Amcard 5 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

Amcard 10 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

CONDITION DE DELIVRANCE :

Liste I (Tableau A), uniquement sur ordonnance médicale.

Dernière mise à jour : juin 2011

Laboratoires GENPHARMA

254-260, Z.I. El Jadida - Maroc

Amcard®

Amcard® 10 mg

28 Comprimés



6 118000 130444

10 mg 28

COMPRIMÉS

Amlodipine

GEN

75/20

5 mg et 10 mg

Amlodipine
Comprimés

notice avant d'utiliser ce médicament.

d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.

Donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.

Barquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à

- Gardez ce médicament à portée de main.
- Si vous avez des questions, consultez votre pharmacien.
- Ce médicament peut être pris par toute personne, même si cela pourra entraîner des effets indésirables.
- Si l'un de vos proches prend ce médicament, il peut être pris par toute personne, même si cela pourra entraîner des effets indésirables.

COMPOSITION :

Amlodipine.....5 mg.....10 mg
Excipients.....qsp un comprimé.....qsp un comprimé

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

Inhibiteur calcique sélectif à effet vasculaire (code ATC : C08CA01).

INDICATIONS :

Ce médicament est un vasodilatateur, il est utilisé dans :

- Traitement préventif des crises d'angine de poitrine.
- Traitement de l'hypertension artérielle.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

La dose initiale est d'un comprimé (5 mg) une fois par jour, qui pourra être augmentée à 10 mg par jour en une seule prise en fonction de la réponse au traitement. La dose quotidienne maximale est de 10 mg.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie chez le sujet âgé et l'insuffisant rénal.

Il n'est pas nécessaire d'adapter la posologie en cas d'association avec des diurétiques thiazidiques, des bêta-bloquants ou des inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine.

ATTENTION :

SI VOUS AVEZ PRIS PLUS D'AMCARD QUE VOUS N'AURIEZ DÛ :

- Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

SI VOUS OUBLIEZ DE PRENDRE AMCARD :

- Si vous vous en apercevez peu de temps après l'heure prévue, prenez la dose habituelle.

- Si vous vous en apercevez peu de temps avant la prise suivante, ne doublez pas la dose.

- Si vous avez oublié de prendre plusieurs doses, ou si vous avez arrêté de prendre votre médicament pendant quelques jours, contactez immédiatement votre médecin.

CONTRE-INDICATIONS :

Absolues : Hypersensibilité aux dihydropyridines.

Relatives : Dantrolène.

MISES EN GARDE / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Mises en garde :

- L'efficacité et la tolérance de l'Amlodipine n'ayant pas été étudiées chez l'enfant, son utilisation chez l'enfant est déconseillée.

- En cas de survenue de signes cliniques (asthénie, anorexie, nausées persistantes), il est recommandé de doser les enzymes hépatiques. En cas d'élévation des taux et, à plus forte raison en cas d'ictère, le traitement doit être interrompu.

Précautions d'emploi :

- Insuffisance hépatique : la demi-vie de l'Amlodipine est prolongée chez l'insuffisant hépatique, il convient d'administrer le produit avec précaution chez ces patients.

- Grossesse et allaitements.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Grossesse :

Il n'existe pas actuellement de données pertinentes, ou en nombre suffisant, pour évaluer un éventuel effet malformatif ou foetotoxique de l'Amlodipine lorsqu'elle est administrée pendant la grossesse. Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser l'Amlodipine pendant la grossesse.

Allaitements :

Il n'existe pas de données concernant le passage de l'Amlodipine dans le lait maternel. Cependant, il convient d'éviter, si cela est possible, l'administration de ce médicament chez la femme qui allait.

EFFETS INDÉSIRABLES :

Les effets indésirables les plus fréquemment notés sont en rapport avec l'action vasodilatatrice du produit : céphalées, rougeurs ou sensation de chaleur de la face. Habituellement, ils apparaissent durant les premières

semaines de traitement et s'atténuent lors de sa poursuite.

Comme avec les autres dihydropyridines, un œdème des chevilles et/ou de la face peut apparaître. Son apparition est plus fréquente aux doses élevées.

On observe plus rarement : tachycardies, palpitations, syncope, alopécie, augmentation de la sudation, réaction allergique incluant prurit, éruption et angio-œdème, douleurs abdominales, dyspepsie, dysgueuse, perte de l'appétit, nausées, diarrhée, constipation, bouche sèche, crampes musculaires, myalgie, arthralgie, hépatite, ictere, dyspnée, pollakiurie, impuissance, gynécomastie, asthénie, sensations vertigineuses, troubles du sommeil, paresthésies, tremblements, troubles de la vue, troubles dépressifs, malaise, thrombopénie, vasculite.

Comme avec les autres antagonistes calciques, les événements suivants ont été rarement rapportés : douleurs angineuses, infarctus du myocarde, arythmie. Ils peuvent être liés à la pathologie préexistante au traitement et doivent faire discuter la poursuite du traitement.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES :

Déconseillée (par mesure de prudence) :

- Dantrolène (perfusion) : L'association d'un antagoniste du calcium et de Dantrolène est potentiellement dangereuse. Cependant, quelques patients ont reçu l'association Nifédipine et Dantrolène sans inconvénient.

Nécessitant des précautions d'emploi :

- Alpha-1-bloquants (alfuzosine, prazosine) : majoration de l'effet hypotenseur.

- Baclofène : majoration de l'effet antihypertenseur.

- Rifampicine : diminution des concentrations plasmatiques de l'antagoniste du calcium par augmentation de son métabolisme hépatique.

- Itraconazole : risque majoré d'œdèmes par diminution du métabolisme hépatique de la dihydropyridine.

A prendre en compte :

- Béta-bloquants : hypotension, défaillance cardiaque chez les malades en insuffisance cardiaque latente ou non contrôlée.

- Antidépresseurs imipraminiques (tricycliques) : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

- Corticoïdes, tétracosactide par voie générale : diminution de l'effet antihypertenseur (réention hydrosodée des corticoïdes).

- Neuroleptiques : effet antihypertenseur et risque d'hypotension orthostatique majorés (effet additif).

Autres associations :

Digoxine : l'Amlodipine ne modifie pas les taux plasmatiques ou la clairance rénale de la digoxine chez le volontaire sain.

SURDOSSAGE :

Un surdosage massif pourrait provoquer une importante vasodilatation périphérique entraînant une hypotension systémique marquée et probablement prolongée. Toute hypotension consécutive à une intoxication aiguë nécessite une surveillance en unité de soins intensifs cardiaques. Un vasoconstricteur peut être utilisé pour restaurer le tonus vasculaire et la pression artérielle. L'Amlodipine n'est pas dialysable.

STOCKAGE :

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation indiquée en clair sur l'emballage. Conserver à une température comprise entre 15 °C et 30 °C.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

PRÉSENTATIONS :

Amcard 5 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

Amcard 10 mg : boîte de 7, 14 et 28 comprimés.

CONDITION DE DELIVRANCE :

Liste I (Tableau A), uniquement sur ordonnance médicale.

Dernière mise à jour : juin 2011

Laboratoires GENPHARMA

254-260, Z.I. El Jadida - Maroc

CO-ARAPRO® 150 mg/12.5 mg
CO-ARAPRO® 300 mg/12.5 mg
CO-ARAPRO® 300 mg/25 mg

Irbésartan / Hydrochlorothiazide

Comprimés Pelliculés

- Veuillez lire attentivement l'intégral.
Gardez cette notice, vous pourrez
• Si vous avez toutes autre question
à votre médecin ou à votre pharmacien.
• Ce médicament vous a été prescrit
d'autre, même en cas de symptômes.
• Si l'un des effets indésirables d'
non mentionné dans cette notice.

Co-Arapro® 30

Irbésartan / Hydrochlorothiazide
30 comprimés



6 118000 331667

COMPOSITION

Irbésartan.....

Hydrochlorothiazide.....

Irbésartan.....

Hydrochlorothiazide.....

Irbésartan.....

Hydrochlorothiazide.....

Les autres composants sont: mannitol, povidone, cellulose microcristalline, croscarmellose sodique, saccharose, colloïdale anhydre, stearate de magnésium.

FORME ET PRÉSENTATION

Comprimés pelliculés Boîte de 10 à 30.

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE

Antagonistes des récepteurs de l'angiotensine-II, associations Code ATC: C09DA04.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Traitement de l'hypertension artérielle essentielle.

Cette association à dose fixe est indiquée chez les patients adultes dont la pression artérielle est insuffisamment contrôlée par l'irbésartan seul ou l'hydrochlorothiazide seul.

CONTRE-INDICATIONS

N'utilisez jamais CO-ARAPRO® :

- si vous êtes allergique à l'irbésartan, ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- si vous êtes allergique à l'hydrochlorothiazide ou à tout autre médicament dérivé des sulfonamides.
- si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre CO-ARAPRO® en début de grossesse).
- si vous avez des problèmes hépatiques ou rénaux graves
- si vous avez des difficultés pour uriner
- si votre médecin constate la persistance de taux élevés de calcium ou de taux faibles de potassium dans votre sang.
- si vous êtes atteint de diabète sucré ou d'insuffisance rénale et que vous êtes traité par aïskren (un autre médicament pour traiter l'hypertension artérielle).

MISSES EN GARDE, PRÉCAUTIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Adresser toutes à votre médecin avant de prendre CO-ARAPRO® et si une des situations suivantes se présentent :

- si vous souffrez de vomissements ou de diarrhées importantes
- si vous souffrez de problèmes rénaux, ou si vous avez une greffe de rein
- si vous souffrez de problèmes cardiaques
- si vous souffrez de problèmes hépatiques
- si vous souffrez d'un diabète
- si vous souffrez d'un lupus érythémateux (connu aussi sous le nom de lupus ou LED)
- si vous souffrez d'hyperaldostéronisme primaire (une condition liée à une forte production de l'hormone aldostéron, qui provoque une rétention de sodium et par conséquence une augmentation de la pression artérielle).
- si vous prenez l'un des médicaments suivants pour traiter une hypertension :

 - Un inhibiteur de l'enzyme de Conversion (IEC) - (par exemple lisinopril, lisinopril, ramipril), en particulier si vous avez des problèmes rénaux dus à un diabète.

Allergies

Votre médecin pourra être amené à surveiller régulièrement le fonctionnement de vos reins, votre pression artérielle et le taux des électrolytes (par ex. du potassium) dans votre sang. Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. CO-ARAPRO® est déconseillé en début de grossesse, et ne doit pas être pris si vous êtes à plus de 3 mois de grossesse, car il peut entraîner de graves problèmes de santé chez l'enfant à naître s'il est utilisé au cours de cette période.

Vous devrez également prévenir votre médecin :

- si vous avez un régime hyposodé (pauvre en sel)
- si vous avez des symptômes d'insuffisance rénale normale, bouché séché, faiblesse générale, somnolence, douleurs musculaires ou crampes, nausées, vomissements ou battements du cœur anormalement rapides qui pourraient indiquer un effet excessif de l'hydrochlorothiazide (contenu dans CO-ARAPRO®).

Vous ressentez une sensibilité accrue de votre peau au soleil avec apparition de boutons, éruption cutanée, qui pourraient indiquer que la normale (symptômes tels que rougeur, démangeaison, gonflement, cloque).

- si vous devrez subir une opération (intervention chirurgicale) ou une anesthésie
- si vous constatez une altération de votre vision ou une douleur dans un œil ou les deux yeux lors du traitement par CO-ARAPRO®. Ce pourra être un signe que vous développez un glaucome, c'est à dire une pression accrue dans votre œil ou vos yeux. Vous devrez arrêter le traitement par CO-ARAPRO® et consulter votre médecin.

L'hypertension artérielle traitée par ce médicament peut induire une réaction positive des tests pratiques lors du contrôle antidopage.

Enfants et adolescents

CO-ARAPRO® ne doit pas être donné aux enfants et aux adolescents (de moins de 18 ans).

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS

Informez votre médecin ou votre pharmacien. si vous prenez, avez récemment pris tout autre médicament.

Les médicaments diurétiques tels que l'hydrochlorothiazide contenu dans CO-ARAPRO® peuvent avoir un effet sur d'autres médicaments. Les médicaments contenant du lithium ne doivent pas être pris avec CO-ARAPRO® sans la surveillance de votre médecin.

Il se peut que votre médecin modifie votre dose ou prendre d'autres précautions si vous prenez de l'aïskren.

Vous pouvez être amené à effectuer des contrôles sanguins si vous prenez :

- une supplémentation en potassium,
- des sels de régime à base de potassium,
- des médicaments d'épargne potassique, d'autres diurétiques,
- certains laxatifs,
- des médicaments pour le traitement de la crise de goutte,
- de la vitamine D en supplément thérapeutique,
- des médicaments pour contrôler votre rythme cardiaque
- des médicaments pour traiter le diabète (médicaments oraux ou insuline).

Il est également important de dire à votre médecin si vous prenez d'autres antihypertenseurs, des médicaments des anticancéreux, des médicaments contre la douleur, des médicaments antiarthritiques ou des restes de colestérol et de colesterol pour réduire le cholestérol dans le sang.

CO-ARAPRO® avec des aliments et boissons

CO-ARAPRO® peut être pris au cours ou en dehors des repas.

En raison de la présence d'hydrochlorothiazide dans CO-ARAPRO®, si vous buvez de

l'alcool alors que vous êtes sous traitement avec ce médicament, vous pouvez ressentir une sensation accrue de vertige lorsque vous vous levez, en particulier quand vous vous

allez alors sur le point d'allier. CO-ARAPRO® est recommandé d'arrêter de prendre CO-ARAPRO® avant que vous ayez une grossesse et de ne pas prendre CO-ARAPRO® à la place de CO-ARAPRO®.

Si cours de la grossesse et ne doit pas être utilisé si vous le fait entraîner de graves problèmes de santé chez le troisième mois de la grossesse.

i alliez à être sur le point d'allier. CO-ARAPRO® est si allez, votre médecin choisira un autre traitement si votre enfant est un nouveau-né ou un prématuré.

TILISATION DE MACHINES

Aucune étude n'a été réalisée sur les effets de l'irbésartan sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Il est peu probable que le CO-ARAPRO® affecte votre aptitude à conduire des véhicules ou des machines. Cependant, des vertiges et de la fatigue peuvent survenir occasionnellement lors du traitement de l'hypertension artérielle. Si tel est votre cas, vous devez le signaler à votre médecin.

POSÉLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

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

Posologie

La posologie recommandée de CO-ARAPRO® est de un comprimé par jour. CO-ARAPRO® sera habuellement prescrit par votre médecin si votre précédent traitement n'a pas permis une réduction suffisante de votre pression artérielle. Votre médecin vous indiquera comment passer de votre précédent traitement à CO-ARAPRO®.

Mode d'administration

CO-ARAPRO® se prend par voie orale. Les comprimés doivent être avalés avec une quantité suffisante de liquide (par exemple, un verre d'eau). Vous pouvez prendre CO-ARAPRO® avec ou sans repas. Prenez CO-ARAPRO® une fois par jour, au même horaire. Si vous avez une réduction de votre pression artérielle, il est important que vous continuiez à prendre CO-ARAPRO® sauf si votre médecin vous demande le contraire.

L'effet maximal de la baisse de pression artérielle est obtenu en 6 à 8 semaines après le début du traitement.

Si vous avez pris plus de CO-ARAPRO® que vous n'auriez dû

Si vous prenez accidentellement un trop grand nombre de comprimés, prévenez immédiatement votre pharmacien. Les enfants ne doivent pas prendre CO-ARAPRO®.

CO-ARAPRO® ne doit pas être administré aux enfants de moins de 18 ans. Si un enfant avale des comprimés, prévenez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CO-ARAPRO® :

Si par inadvertance vous oubliez un jour de prendre votre médicament, prenez la dose suivante comme d'habitude. Ne prenez pas une dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

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

EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde. Certains effets peuvent être sérieux et nécessiter une surveillance médicale.

De rares cas d'allergie cutanée (éruption, urticaire), ainsi que des gonflements localisés de la face, des lèvres et/ou de la partie arrière de la tête peuvent se produire chez des patients prenant de l'irbésartan. Si vous avez une éruption ou une forte éruption, ou si vous êtes écouffé, arrêtez de prendre CO-ARAPRO® et prévenez immédiatement votre médecin.

Les effets indésirables rapportés lors des études cliniques chez les patients traités avec CO-ARAPRO® ont été :

Effets indésirables fréquents :

- nausées/vomissements
- besoin abnormal d'uriner
- fatigue
- vertiges (y compris en se levant d'une position couchée ou assise)

Il est possible pour certains personnes une augmentation des taux de l'enzyme qui traduit l'état de la fonction musculaire et cardiaque (creatine kinase) ou une augmentation du taux de substances qui traduisent de l'activité de la fonction du rein (taux d'azote urique, créatinine).

Effets indésirables peu fréquents :

- diarrhée
- pression artérielle basse
- faiblesse
- accélération des battements cardiaques
- bouffées de chaleur
- odème

- dysfonctionnement sexuel (problèmes de performance sexuelle)

- tests sanguins pouvant révéler une diminution des taux de potassium et de sodium dans votre sang.

Si vous êtes gêné par l'un de ces effets indésirables, parlez-en à votre médecin.

Effets indésirables associés à l'irbésartan seul :

En plus des effets indésirables listés ci-dessus, des douleurs à la poitrine ont également été rapportées.

Effets indésirables associés à l'hydrochlorothiazide seul :

Perte d'appétit; aggr et crampes d'estomac; constipation; jaunisse (caractérisée par un jaunissement de la peau et/ou du blanc des yeux); inflammation du pancréas caractérisée par une douleur importante à l'estomac souvent associée à des nausées ou des vomissements; trouble important de l'estomac et de l'intestin; infection de la peau qui peut résulter dans des infections fréquentes, à la de la tête; diminution du nombre de plaquettes (un composant sanguin essentiel pour permettre la coagulation du sang); diminution du nombre de globules rouges (anémie) caractérisée par une fatigue, des malaises et des crises d'essoufflement; augmentation de la pression dans les yeux; douleur dans les yeux; douleurs aux poumons incluant la pneumonie ou à une accumulation de liquide dans les poumons; augmentation de la sensibilité de la peau au soleil; inflammation des vaisseaux sanguins; maladie de la peau caractérisée par une desquamation de la peau sur tout le corps; éruption erythémateuse cutanée, caractérisée par une éruption importante sur toute la face, le cou et le cuir chevelu.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre pharmacien.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

CONDITIONS DE CONSERVATION

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

Ne pas utiliser CO-ARAPRO®, comprimé pelliculé après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

A conserver à température ne dépassant pas 25°C.

CONDITIONS DE DELIVRANCE

TAB EAU A LISTE B.

Date de révision de la notice : 20/04/2015.

Fabriqué par ZENTHYPHARMA

96, Zone Industrielle Tassila Inezgane Agadir - Maroc

Dr M.EI BOUHMADI Pharmacien Responsable.

GEPRID® 2 mg

Glimépiride

30 comprimés
PROMOPHARM S.A.

Un c



Gli

6 118000 24

Excipients

E17;

LOT 22005
PER 06/25
PPV 40H00**GEPRID®**

Glimépiride

GEPRID® 3 mg

3 mg

(dont lactose et
E172) q.s.p.**GEPRID® 4 mg**

4 mg

(dont lactose et
E110) q.s.p.**Propriétés :**

Antidiabétique oral (sulfamide hypoglycémiant appartenant à la classe des sulfonylurées), utilisé dans le diabète sucré non-insulino-dépendant.

Indications thérapeutiques :

Diabète sucré non insulino-dépendants (de type II) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la réduction pondérale seuls ne sont pas suffisants pour rétablir l'équilibre glycémique.

Contre-indications :

Diabète insulino-dépendant, troubles rénaux ou hépatiques, hypersensibilité au glimépiride, à l'un des constituants ou aux autres sulfonylurées.

Ne pas utiliser ce médicament en cas de grossesse ou d'allaitement.

Effets indésirables :

Possibilité de troubles digestifs, ou d'une éruption cutanée. En cas de doute, signalez-le à votre médecin. Exceptionnellement, ce médicament peut provoquer une jaunisse.

En cas d'hypoglycémie, on observe les manifestations secondaires suivantes : sueurs froides, pouls rapide, faim, anxiété et difficultés respiratoires. En cas de doute, consommez des sucres rapides. En cas d'hypoglycémie grave contactez votre médecin traitant ou les urgences médicales.

Précautions d'emploi :

Les sujets âgés, les nourrissons et les enfants ne doivent prendre ce traitement que sous contrôle médical. L'utilisation prolongée de ce médicament potentialise le risque d'apparition de ses effets indésirables. Les conducteurs de véhicules doivent être particulièrement prudents (risque de malaise dû à l'hypoglycémie). Vous devez connaître les risques d'hypoglycémie et apprendre à en reconnaître les signes. Demandez conseil à votre médecin traitant.

La prise du médicament doit s'accompagner d'une surveillance régulière de la glycémie et de la glycosurie (taux de sucre dans le sang et les urines).

Certains médicaments, comme le miconazole ou la phénylbutazone, potentialisent le risque d'hypoglycémie, tandis que d'autre, comme les corticoïdes, ont l'effet inverse, et diminuent l'effet de ces antidiabétiques. Les bêta-bloquants peuvent masquer les signes de l'hypoglycémie.

Si vous prenez un autre médicament, signalez-le toujours au médecin ou au pharmacien. Eviter la consommation d'alcool (effet antabuse). L'alcool augmente l'effet hypoglycémiant des sulfamides.

Mode d'emploi et posologie :

La base d'un traitement efficace du diabète est un régime alimentaire adapté, une activité physique régulière ainsi que des contrôles sanguins et urinaires réguliers. Le non-respect du régime alimentaire ne peut être compensé par la prise de comprimés ou un traitement par l'insuline.

La posologie dépend des résultats de la glycémie et de la glycosurie.

Se conformer à la prescription médicale.

Formes et présentations :

GEPRID® 1 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 2 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 3 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 4 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

Liste I (tableau A)

Conserver à température < 30 degrés et à l'abri de l'humidité.

GEPRID® 2 mg

Glimépiride

30 comprimés
PROMOPHARM S.A.

Un c



Gli

6 118000124

Excipients

E17;

LOT 22005
PER 06/25
PPV 40H00**GEPRID®**

Glimépiride

GEPRID® 3 mg

3 mg

(dont lactose et
E172) q.s.p.**GEPRID® 4 mg**

4 mg

(dont lactose et
E110) q.s.p.**Propriétés :**

Antidiabétique oral (sulfamide hypoglycémiant appartenant à la classe des sulfonylurées), utilisé dans le diabète sucré non-insulino-dépendant.

Indications thérapeutiques :

Diabète sucré non insulino-dépendants (de type II) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la réduction pondérale seuls ne sont pas suffisants pour rétablir l'équilibre glycémique.

Contre-indications :

Diabète insulino-dépendant, troubles rénaux ou hépatiques, hypersensibilité au glimépiride, à l'un des constituants ou aux autres sulfonylurées.

Ne pas utiliser ce médicament en cas de grossesse ou d'allaitement.

Effets indésirables :

Possibilité de troubles digestifs, ou d'une éruption cutanée. En cas de doute, signalez-le à votre médecin. Exceptionnellement, ce médicament peut provoquer une jaunisse.

En cas d'hypoglycémie, on observe les manifestations secondaires suivantes : sueurs froides, pouls rapide, faim, anxiété et difficultés respiratoires. En cas de doute, consommez des sucres rapides. En cas d'hypoglycémie grave contactez votre médecin traitant ou les urgences médicales.

Précautions d'emploi :

Les sujets âgés, les nourrissons et les enfants ne doivent prendre ce traitement que sous contrôle médical. L'utilisation prolongée de ce médicament potentialise le risque d'apparition de ses effets indésirables. Les conducteurs de véhicules doivent être particulièrement prudents (risque de malaise dû à l'hypoglycémie). Vous devez connaître les risques d'hypoglycémie et apprendre à en reconnaître les signes. Demandez conseil à votre médecin traitant.

La prise du médicament doit s'accompagner d'une surveillance régulière de la glycémie et de la glycosurie (taux de sucre dans le sang et les urines).

Certains médicaments, comme le miconazole ou la phénylbutazone, potentialisent le risque d'hypoglycémie, tandis que d'autre, comme les corticoïdes, ont l'effet inverse, et diminuent l'effet de ces antidiabétiques. Les bêta-bloquants peuvent masquer les signes de l'hypoglycémie.

Si vous prenez un autre médicament, signalez-le toujours au médecin ou au pharmacien. Eviter la consommation d'alcool (effet antabuse). L'alcool augmente l'effet hypoglycémiant des sulfamides.

Mode d'emploi et posologie :

La base d'un traitement efficace du diabète est un régime alimentaire adapté, une activité physique régulière ainsi que des contrôles sanguins et urinaires réguliers. Le non-respect du régime alimentaire ne peut être compensé par la prise de comprimés ou un traitement par l'insuline.

La posologie dépend des résultats de la glycémie et de la glycosurie.

Se conformer à la prescription médicale.

Formes et présentations :

GEPRID® 1 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 2 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 3 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 4 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

Liste I (tableau A)

Conserver à température < 30 degrés et à l'abri de l'humidité.

GEPRID® 2 mg

Glimépiride

30 comprimés
PROMOPHARM S.A.

Un c



Gli

6 118000124

Excipients

E17;

LOT 22005
PER 06/25
PPV 40H00**GEPRID®**

Glimépiride

GEPRID® 3 mg

3 mg

(dont lactose et
E172) q.s.p.**GEPRID® 4 mg**

4 mg

(dont lactose et
E110) q.s.p.**Propriétés :**

Antidiabétique oral (sulfamide hypoglycémiant appartenant à la classe des sulfonylurées), utilisé dans le diabète sucré non-insulino-dépendant.

Indications thérapeutiques :

Diabète sucré non insulino-dépendants (de type II) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la réduction pondérale seuls ne sont pas suffisants pour rétablir l'équilibre glycémique.

Contre-indications :

Diabète insulino-dépendant, troubles rénaux ou hépatiques, hypersensibilité au glimépiride, à l'un des constituants ou aux autres sulfonylurées.

Ne pas utiliser ce médicament en cas de grossesse ou d'allaitement.

Effets indésirables :

Possibilité de troubles digestifs, ou d'une éruption cutanée. En cas de doute, signalez-le à votre médecin. Exceptionnellement, ce médicament peut provoquer une jaunisse.

En cas d'hypoglycémie, on observe les manifestations secondaires suivantes : sueurs froides, pouls rapide, faim, anxiété et difficultés respiratoires. En cas de doute, consommez des sucres rapides. En cas d'hypoglycémie grave contactez votre médecin traitant ou les urgences médicales.

Précautions d'emploi :

Les sujets âgés, les nourrissons et les enfants ne doivent prendre ce traitement que sous contrôle médical. L'utilisation prolongée de ce médicament potentialise le risque d'apparition de ses effets indésirables. Les conducteurs de véhicules doivent être particulièrement prudents (risque de malaise dû à l'hypoglycémie). Vous devez connaître les risques d'hypoglycémie et apprendre à en reconnaître les signes. Demandez conseil à votre médecin traitant.

La prise du médicament doit s'accompagner d'une surveillance régulière de la glycémie et de la glycosurie (taux de sucre dans le sang et les urines).

Certains médicaments, comme le miconazole ou la phénylbutazone, potentialisent le risque d'hypoglycémie, tandis que d'autre, comme les corticoïdes, ont l'effet inverse, et diminuent l'effet de ces antidiabétiques. Les bêta-bloquants peuvent masquer les signes de l'hypoglycémie.

Si vous prenez un autre médicament, signalez-le toujours au médecin ou au pharmacien. Eviter la consommation d'alcool (effet antabuse). L'alcool augmente l'effet hypoglycémiant des sulfamides.

Mode d'emploi et posologie :

La base d'un traitement efficace du diabète est un régime alimentaire adapté, une activité physique régulière ainsi que des contrôles sanguins et urinaires réguliers. Le non-respect du régime alimentaire ne peut être compensé par la prise de comprimés ou un traitement par l'insuline.

La posologie dépend des résultats de la glycémie et de la glycosurie.

Se conformer à la prescription médicale.

Formes et présentations :

GEPRID® 1 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 2 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 3 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

GEPRID® 4 mg - boîte de 30, 60 et 90 comprimés

Liste I (tableau A)

Conserver à température < 30 degrés et à l'abri de l'humidité.