

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

Conditions 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.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie 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.

Optique :

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

Rééducation :

- 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.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, 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 canaux.

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

La 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° P19-0049175

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1014 Société : 14 7888
☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre :
 Nom & Prénom : BENAISSA Abdelkader
 Date de naissance : 1947
 Adresse : 41 rue 7 ATADANOU EL OULFA
 CASABLANCA
 Tél. : 0662144052 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

DR BOUDAD LATIF
 Médecin Général
 Lot Annam Imn, A20 N°3 Oulfa
 CASABLANCA - Tél: 05 22 91 32 44

Date de consultation : 02 NOV 2022
 Nom et prénom du malade : Benaiissa Abdelkader Age:
 Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
 Nature de la maladie : Asthme + HTA + Diabète
 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) : ACCUEIL

RELEVÉ 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
02 NOV 2022	C	-	150	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE RESIDENCE ANNAIN Oulfa - Casablanca Tél: 05 22 89 43 09	02/11/2022	461,00 DH

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

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	I M	I V	

RELEVÉ 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 canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient															
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/> MONTANTS DES SOINS <input type="text"/> DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/> FIN D'EXECUTION <input type="text"/>														
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE <table border="1"> <tr> <td colspan="2">H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td colspan="2">B</td> </tr> </table> [Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			H		25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B		COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/> MONTANTS DES SOINS <input type="text"/> DATE DU DEVIS <input type="text"/> DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>
H																		
25533412	21433552																	
00000000	00000000																	
D	G																	
00000000	00000000																	
35533411	11433553																	
B																		

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Latifa BOUDAD

الدكتورة لطيفة بوضاض

Médecine Générale
Diplôme U. en Diabétologie
Diplômée de la Faculté de Médecine
de Casablanca

الطب العام
دبلوم جامعي في داء السكري
خريجة كلية الطب العام
بالدار البيضاء

Casablanca, le : في : الدار البيضاء,

02 NOV 2022

Bharrissa Abdelkader

PHARMACIE RESIDENCE ANNAÏM
SIHAM GUERRAQUI
Docteur en Pharmacie
Résidence Annaïm - Oulfa
Tél: 05 22 89 43 09 - Casablanca

PHARMACIE RESIDENCE ANNAÏM
SIHAM GUERRAQUI
Docteur en Pharmacie
4, Résidence Annaïm - Oulfa
Tél: 05 22 89 43 09 - Casablanca

20.80x20. 1xpp + 3TT
- Glucophage 500
1x + 2TT



DL de 03 mois

T: 44/100DH

Lot. Annaïm, Imm A20, App. 3 - El Oulfa - Casablanca
Tél : 05 22 91 32 44 - Gsm : 06 66 26 70 60

A20, تجزئة النعيم، شقة 3 - الألفة - الدار البيضاء
06 66 26 70 60 : المحمول 05 22 91 32 44 :

Dr BOUDAD Latifa
Médecin Général
Lot. Annaïm Imm A20 N°3 Oulfa
Tél: 05 22 91 32 44

COCCIDIN® 2%, Pommade

(Fusidate de Sodium)

Tube de 15 g

LOT: 221313
PER: 10-2025
PPV: 25.000H

égalité de cette notice avant de prendre ce

pourriez avoir besoin de la relire.

Enfin, si vous avez un doute, demandez plus
à votre pharmacien.

Personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à
des cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être

devient grave ou si vous remarquez un effet
dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre

MÉDICAMENT

..... 2 g
Alcool cétylique, Lanoline, Paraffine liquide

Excipients à effet notoire : Alcool cétylique, Lanoline.

2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU LE TYPE D'ACTIVITE

Ce médicament est un antibiotique.

3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

Infections de la peau à staphylocoque et streptocoque (exemple : impétigos,
désinfections de foyers microbiens).

4. POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

- Applications locales avec ou sans pansement, une ou deux fois par jour, après
nettoyage de la surface infectée. Evitez l'application en couche épaisse.

- Ne pas utiliser sur les lésions suintantes macérées, ni dans les plis ni sur les
ulcères de jambes.

5. CONTRE-INDICATIONS

N'utilisez jamais COCCIDIN 2%, Pommade dans les cas suivants:

- Allergies au fusidate de sodium ou à l'un des constituants.

- En cas d'allaitement, ne pas appliquer sur le sein.

6. EFFETS INDESIRABLES

Comme tous les médicaments, COCCIDIN 2%, pommade est susceptible d'avoir
des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- Possibilité d'eczéma allergique.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si
certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou
votre pharmacien.

7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI

Faites attention avec COCCIDIN 2%, Pommade:

- La pommade ne doit pas être appliquée sur l'œil.

- Ne pas utiliser plus d'une semaine ni sur de trop grandes surfaces, en particulier
chez le nourrisson.

- Ce médicament contient de l'alcool cétylique et de la lanoline et peut provoquer des
réactions cutanées locales (par exemple: eczéma).

8. INTERACTIONS

Interactions avec d'autres médicaments :

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

Interactions avec les aliments et les boissons :

Sans objet.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives.

Sans objet.

9. UTILISATION EN CAS DE GROSSESSE ET D'ALLAITEMENT

Ce médicament dans les conditions normales d'utilisation, peut être utilisé pendant la
grossesse et l'allaitement.

D'une façon générale, il convient de demander conseil à votre médecin ou à votre
pharmacien avant de prendre tout médicament.

10. LES EFFETS POSSIBLES DU TRAITEMENT SUR LA CAPACITE A

CONDUIRE UN VEHICULE OU A UTILISER CERTAINES MACHINES

Sans objet.

11. SYMPTOMES ET CONDUITE A TENIR EN CAS DE SURDOSAGE

Si vous avez utilisé plus de COCCIDIN 2%, pommade que vous n'auriez dû :

La survenue d'un surdosage est peu probable.

Cependant, en cas d'application excessive et sur une grande étendue de peau,

notamment celle des nourrissons, un
peut être exclue.

Si vous avez utilisé plus de COCCIDIN
contacter votre médecin ou votre ph

12. CONDUITE A TENIR EN CAS D

Sans objet.

13. MENTION, SI NECESSAIRE, D'

Sans objet.

Conditions de prescription et de d

Liste I.

Précaution particulière de conser

A conserver 6 mois après l'ouverture

Tenir hors de la portée et de la vue d

Ne pas utiliser après la date de péren

Les médicaments ne doivent pas être

ménagers. Demandez à votre pharm

inutilisés. Ces mesures permettront d

La dernière date à laquelle cette no

CECI EST

UN MEDICAMENT N'EST PA

Il vous conce

Le médicament

Une longue recherche a permis de d

pas touj

Il ne faut jamais

Il ne faut utiliser les

Utiliser les médicaments prescri

Il sait quels sont les mé

Exécutez exactement les

Suivez le traitement prescrit, ne l'ir

pro

VOTRE PHARMACIEN

suivez

Il ne s'agit pas pour vous de prend

Il s'agit pour vous de prendre le

Fa

41, Rue Mohamed DIOU

COCCIDIN

(Sodi

Tu

Read this entire leaflet carefully before

• Keep this leaflet. You may need to re

• If you have any other questions, or if

your doctor or pharmacist

• This medicine has been prescribed fo

not be the right medicine for them ever

yours.

• If any of the side effects get serious, o

this leaflet, please tell your doctor or ph

1. COMPOSITION OF MEDICINAL PR

Sodium fusidate (INN)

Excipients: White soft paraffin, Cetyl Al

Excipients with known effects: Cetyl

2. PHARMACO-THERAPEUTIC CLAS

This medicine is antibiotic.

3. THERAPEUTIC INDICATIONS

Staphylococcal and streptococcal skin in

of households).

4. POSOLOGY AND ADMINISTRATION

- Topical application with or without dres

the infected area. Avoid application in th

- Do not use on macerated oozing lesio

5. CONTRAINDICATIONS

Never use COCCIDIN 2% Ointment in

- If you are allergic to Sodium fusidate o

GLUCOPHAGE 500 mg, comprimé pelliculé
GLUCOPHAGE 800 mg, comprimé pelliculé
GLUCOPHAGE 1000 mg, comprimé pelliculé

Chlorhydrate de metformine

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

Si vous ne savez pas plus d'information à votre pharmacien ou à votre médecin, consultez-les. Vous ne devez jamais à quelqu'un d'autre, ni à un effet indésirable non mentionné. Si vous ne savez pas si vous devez continuer à prendre ce médicament, consultez votre médecin. Si vous ne savez pas si vous devez continuer à prendre ce médicament, consultez votre médecin. Si vous ne savez pas si vous devez continuer à prendre ce médicament, consultez votre médecin.

1. QU'EST-CE QUE GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé ?
Classe pharmacothérapeutique : code ATC : A10BA02.

Indications thérapeutiques : GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé est utilisé pour traiter le diabète.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit sur votre corps de récupérer le sucre pour produire de l'énergie ou le stocker. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production d'insuline ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline. GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé agit également sur votre corps pour diminuer la production de glucose ou votre corps pour augmenter la sensibilité à l'insuline.

interventions chirurgicales. Votre médecin décidera si vous avez besoin ou non d'un traitement de remplacement pendant cette période. Il est important que vous suiviez précisément les instructions de votre médecin.

Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Avertissements et précautions

Risque d'acidose lactique

Glucophage peut provoquer un effet indésirable rare, mais très grave, appelé « acidose lactique », en particulier si vous reprenez le traitement sans surveillance. Le risque de développer une acidose lactique augmente également en cas de diabète mal contrôlé, d'infections graves, de jeûne prolongé ou de consommation d'alcool, de déshydratation (voir informations complémentaires ci-dessous), de problèmes au foie et toutes autres affections médicales pour lesquelles une partie du corps reçoit un apport réduit en oxygène (les maladies cardiaques aiguës sévères, par exemple). Si l'une de ces situations s'applique à vous, adressez-vous à votre médecin pour recevoir des instructions supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucophage pendant une courte période si vous souffrez d'une affection susceptible d'être associée à une déshydratation (perte importante de liquides corporels) tels que vomissements sévères, de la diarrhée, de la fièvre, une exposition à la chaleur ou si vous buvez moins de liquides que d'habitude. Adressez-vous à votre médecin pour obtenir des instructions supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucophage et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche si vous présentez les symptômes d'une acidose lactique, car cette affection peut entraîner un coma.

Les symptômes de l'acidose lactique comprennent :

- vomissements
 - maux d'estomac (douleurs abdominales)
 - crampes musculaires
 - sensation générale de malaise associée à une grande fatigue
 - difficultés à respirer
 - diminution de la température corporelle et du rythme cardiaque
- L'acidose lactique est une urgence médicale qui doit être traitée à l'hôpital. Si vous devez subir une opération chirurgicale importante, arrêtez de prendre Glucophage au moment de l'opération et pendant un certain temps après l'intervention. Votre médecin décidera du moment où vous devrez arrêter et reprendre votre traitement par Glucophage. Glucophage à lui seul ne provoque pas d'hypoglycémie (taux de sucre dans le sang trop faible). Cependant, si vous prenez Glucophage en même temps que d'autres médicaments pour traiter le diabète qui peuvent engendrer une hypoglycémie (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les méglitides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, boire ou manger quelque chose contenant du sucre devrait vous aider à vous sentir mieux. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, contactez votre médecin pour qu'il vous indique la fonction rénale au moins une fois par an ou plus fréquemment si vous êtes âgé(e) et/ou si votre fonction rénale s'est détériorée.

Enfants : Sans objet.

Liste des excipients à effet notoire : Sans objet.

Interactions :

Autres médicaments et GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé : Si vous devez recevoir une injection d'un produit de contraste contenant de l'iode, par exemple, pour une radiographie ou un scanner, vous devez arrêter de prendre Glucophage avant ou au moment de l'injection. Votre médecin décidera du moment où vous devrez arrêter et reprendre la prise de votre traitement par Glucophage.

Informez votre médecin si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Vous devrez peut-être passer plus fréquemment des tests de la glycémie ou de la fonction rénale ou votre médecin devra peut-être ajuster la posologie de Glucophage. Il est particulièrement important de signaler les médicaments suivants :

- Les médicaments qui augmentent la production d'urine (diurétiques)
- Des médicaments utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation (AINS ou inhibiteurs de la COX-2, tels que l'ibuprofène et le célécoxib)
- Certains médicaments utilisés pour traiter l'hypertension artérielle (inhibiteurs de l'ECA et antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II)
- Agonistes des récepteurs bêta-2-adrénergiques comme le salbutamol ou la terbutaline (utilisés pour traiter l'asthme)
- Corticostéroïdes (utilisés pour traiter diverses affections, notamment des inflammations sévères de la peau ou l'asthme)
- Les médicaments qui peuvent modifier la quantité de Glucophage dans le sang, en particulier si vous avez une fonction rénale réduite (comme le verapamil, la nifédipine, la cimétidine, le dolutégravir, la ranitidine, le triméthoprim, le vandetanib, l'isavuconazole, le crizolnib et l'olaparib).
- Autres médicaments utilisés pour traiter le diabète.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé avec de l'alcool :

Éviter une consommation excessive d'alcool pendant la prise de Glucophage, car cela peut augmenter le risque d'acidose lactique (voir la rubrique « Avertissements et précautions »).

Utilisation en cas de grossesse et d'allaitement :

Grossesse et allaitement :

Pendant la grossesse, vous avez besoin d'insuline pour traiter votre diabète. Informez votre médecin si vous êtes enceinte, pensez l'être ou prévoyez de l'être, afin qu'elle puisse modifier votre traitement. Ce médicament n'est pas recommandé si vous allaitez votre enfant ou si vous avez l'intention de le faire.

GLUCOPHAGE 500 mg, comprimé pelliculé
GLUCOPHAGE 850 mg, comprimé pelliculé
GLUCOPHAGE 1000 mg, comprimé pelliculé
Chlorhydrate de metformine

Veillez lire attentivement l'avis important qui accompagne ce médicament.
 Si vous ne savez pas plus d'information à votre sujet, demandez-les à votre médecin ou à votre pharmacien.
 Ne prenez jamais à quelq'un d'autre, sans avis de votre médecin.
 Si vous avez un effet indésirable non mentionné dans cet avis, informez-en votre médecin.
 Ce médicament ne se prend pas à jeun.
 Ce médicament est-il utilisé ?
 Le GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé ?

QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique - code ATC : A10BA02.

Indications thérapeutiques :

Glucophage contient de la metformine. C'est un médicament utilisé pour traiter le diabète. Il appartient à la classe de médicaments appelés les biguanides.

L'insuline est une hormone produite par le pancréas. Elle permet à votre corps de récupérer le glucose pour produire de l'énergie ou le stocker.

Si vous ne produisez pas suffisamment d'insuline ou votre corps ne réagit pas correctement à l'insuline, votre taux de glucose dans le sang augmente. Ceci aboutit à un taux de glucose dans le sang élevé, ce qui peut entraîner des complications graves.

Le traitement à long terme permet également d'aider à contrôler le diabète et à maintenir une stabilité de votre glycémie.

Le diabète est appelé « diabète non insulino-dépendant » car les personnes atteintes de ce diabète ne nécessitent pas d'insuline. Cependant, les personnes atteintes de ce diabète peuvent avoir besoin d'insuline si elles ne sont pas correctement traitées.

Les personnes atteintes de diabète (des médicaments à long terme) doivent être surveillées de près. Les enfants de 10 ans et plus et les adolescents peuvent également bénéficier de l'insuline.

AVANT DE PRENDRE GLUCOPHAGE,

informez votre médecin de tous les médicaments que vous prenez, y compris les médicaments en vente libre, les suppléments alimentaires et les produits naturels.

Le diabète est une maladie chronique. Elle nécessite un traitement à long terme. Si vous ne suivez pas votre traitement, vous pouvez développer des complications graves.

Si vous avez des symptômes de diabète, tels que soif excessive, besoin fréquent d'uriner, fatigue, perte de poids, vision floue, ou si vous avez des plaies qui ne guérissent pas, consultez votre médecin.

Si vous avez des symptômes de diabète, tels que soif excessive, besoin fréquent d'uriner, fatigue, perte de poids, vision floue, ou si vous avez des plaies qui ne guérissent pas, consultez votre médecin.

Si vous avez des symptômes de diabète, tels que soif excessive, besoin fréquent d'uriner, fatigue, perte de poids, vision floue, ou si vous avez des plaies qui ne guérissent pas, consultez votre médecin.

Si vous avez des symptômes de diabète, tels que soif excessive, besoin fréquent d'uriner, fatigue, perte de poids, vision floue, ou si vous avez des plaies qui ne guérissent pas, consultez votre médecin.

Si vous avez des symptômes de diabète, tels que soif excessive, besoin fréquent d'uriner, fatigue, perte de poids, vision floue, ou si vous avez des plaies qui ne guérissent pas, consultez votre médecin.

Vous devez arrêter de prendre Glucophage un certain temps avant et après de tels examens ou

interventions chirurgicales. Votre médecin décidera si vous devez arrêter de prendre ce médicament avant ou après l'intervention. Suivez les instructions de votre médecin.

Mises en garde

Avertissement

Risque d'acidose lactique

Le risque d'acidose lactique est une complication grave, mais rare, du traitement par la metformine. Elle se caractérise par une accumulation de lactate dans le sang, ce qui peut entraîner une acidose métabolique. Les symptômes de l'acidose lactique sont une fatigue, une faiblesse, des douleurs musculaires, des nausées, des vomissements, une respiration rapide et superficielle, et une hypothermie. Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

LOT 220455
 EXP 03/2021
 PPV 20.80DH

Si vous avez des symptômes de l'acidose lactique, consultez immédiatement votre médecin.

20,80