

# 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.

## Biologie 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.

## Educations :

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.

## Prothèse 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

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.

**AS :** 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



**MUPRAS**

Mutuelle de Prévoyance  
& d'Actions Sociales  
de Royal Air Maroc

## Déclaration de Maladie

N° P19-0032045

ND: 35998

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2136 Société : RAM

☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : CHEWTONF ABDELWAHEB

Date de naissance : 1955

Adresse : TANGER

Tél. : 06 66 28 29 50 Total des frais engagés : 632 40 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. ZAKI MOHAMED  
Endocrinologie et Maladies  
Métaboliques  
36, Av Prince Héritier  
Tél: 05 39 93 73 84 - Tanger

Date de consultation : 05 / 05 / 2020

Nom et prénom du malade : CHEWTONF Abdelhak Age :

Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : DM2

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 : TANGER le : 05-05-2020

Signature de l'adhérent(e) : [Signature]

### VOLET ADHERENT

Déclaration de maladie N° P19-032045

Remplissez ce volet, découpez le et conservez le.  
Il sera nécessaire de le présenter pour toute réclamation ultérieure.

Coupon à conserver par l'adhérent(e).

Matricule : 2136

Nom de l'adhérent(e) : CHEWTONF

Total des frais engagés : 636 40

Date de dépôt :



# 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
05/05/20	G	7	302,40	Dr. ZAKI MOHAMED Endocrinologie et Maladies Métaboliques 36, Av Prince Héritier Appt. 1 Tél: 05 39 93 73 64 - Tanger

# EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur Date Montant de la Facture

PHARMACIE AL ANDALOUS  
Dr. Benjeloun Jaoufik  
11 BOULEVARD MOHAMED V  
Tél: 05 39 94 69 10  
TANGER

05/05/2020 332,40

# 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 des Honoraires AM PC IM IV

VOLET ADHERENT

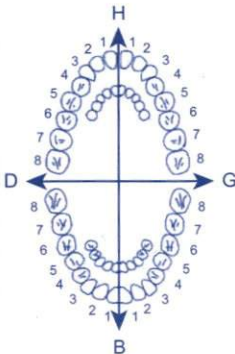
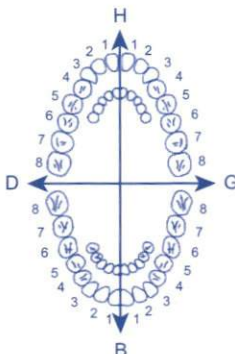
\* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.

# 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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient																						
				COEFFICIENT DES TRAVAUX																					
				MONTANTS DES SOINS																					
				DEBUT D'EXECUTION																					
				FIN D'EXECUTION																					
O.D.F. PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE																								
	<table> <tr> <td>H</td><td></td><td>H</td></tr> <tr> <td>25533412</td><td>21433552</td><td></td></tr> <tr> <td>00000000</td><td>00000000</td><td></td></tr> <tr> <td>D</td><td></td><td>G</td></tr> <tr> <td>00000000</td><td>00000000</td><td></td></tr> <tr> <td>35533411</td><td>11433553</td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td></td><td>B</td></tr> </table>			H		H	25533412	21433552		00000000	00000000		D		G	00000000	00000000		35533411	11433553		B		B	COEFFICIENT DES TRAVAUX
	H		H																						
	25533412	21433552																							
	00000000	00000000																							
	D		G																						
	00000000	00000000																							
	35533411	11433553																							
	B		B																						
	<p>(Création, remont, adjonction)</p> <p>Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>			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'EX

# Dr. ZAKI Mohamed

Spécialiste en Endocrinologie  
et Diabétologie

Glandes - Diabète - Cholestérol  
Obésité - Stérilité - Goitre

Diplôme de la Faculté de Médecine  
de Montpellier

(SUR RENDEZ-VOUS)

دكتور زكي محمد

اختصاصي في أمراض الغدد والسكري

الغدد - السكري - الكولسترول  
السمنة - العقم

خريج كلية الطب بمونبلي

(بالموعد)

Tanger, le

05/05/20

طنجة في

M. ACHENOUF Abdelhak

Dr. ZAKI Mohamed  
Endocrinologie et Maladies  
Métaboliques  
Prince Héritier Appt. 1  
56, Av. Prince Héritier  
Tél: 05 39 93 73 84 - Tanger

21.00 x 6

126.00

68.80 x 3

206.40

332.40

صيدلية الأندلس  
PHARMACIE AL ANDALOUS  
Dr. Benjelloun Taoufik

118, BOULEVARD MOHAMED  
Tél: 05 39 94 69 10  
TANGER

Dr. ZAKI MOHAMED  
Endocrinologie et Maladies  
Métaboliques  
56, Av. Prince Héritier Appt. 1  
Tél: 05 39 93 73 84 - Tanger

Dr. ZAKI Mohamed  
Endocrinologie et Maladies  
Métaboliques  
Prince Héritier Appt. 1  
56, Av. Prince Héritier  
Tél: 05 39 93 73 84 - Tanger



# ODIA

1 mg, 2

comp

Glimé

LOT 200910

EXP 04 2023

PPV 68 80

Veull

cette

• Gard

de la m

• Si vou

un doute, demar

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.

• 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 à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS

QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A

CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ODIA,

comprimé ?

3. COMMENT PRENDRE ODIA, comprimé ?

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES

EVENTUELS ?

5. COMMENT CONSERVER ODIA, comprimé ?

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES.

**1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS**

**QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

ODIA est un antidiabétique oral, appartenant à la

famille des sulfonylurées, qui diminue le taux de

sucré dans le sang.

ODIA agit en augmentant la quantité d'insuline

libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite

baïsser votre taux de sucre dans le sang.

• **Dans quel cas ODIA est-il utilisé :**

ODIA est utilisé dans le traitement du diabète

sucré de type 2, lorsque le régime alimentaire,

l'exercice physique et la perte de poids ne sont

pas suffisants pour contrôler à eux seuls les taux

de sucre dans le sang.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A**

**CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ODIA,**

**comprimé ?**

• **Ne prenez jamais ODIA et informez votre médecin :**

• Si vous êtes allergique : au glimépiride, aux

autres sulfonylurées (médicaments utilisés pour

faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels

que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens

(médicaments pour les infections bactériennes,

tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des

autres composants contenus dans ce médicament

mentionnés dans la rubrique 6 ;

• si vous avez un diabète insulino-dépendant

(diabète de type 1) ;

• en cas de décompensation acido-cétosique

(complication du diabète lorsque votre taux

d'acide dans le sang est augmenté et vous

pouvez présenter certains des signes suivants :

fatigue, sensation de malaise (nausées), urines

fréquentes et raideur musculaire) ;

• en cas de coma diabétique ;

• si vous avez une maladie grave des reins ;

• si vous avez une maladie grave du foie.

• Si vous présentez l'une des situations évoquées

ci-dessus, ne prenez pas ce médicament.

En cas de doute, parlez-en à votre médecin ou

à votre pharmacien avant de prendre ODIA.

• **Avertissements et précautions**

**Adressez-vous à votre médecin ou votre**

**pharmacien avant de prendre ODIA si :**

• Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une

intervention chirurgicale, d'une infection ou de

fièvre, ou de toute autre forme de stress. Informez

votre médecin car un changement temporaire de

votre traitement peut être nécessaire.

• Vous avez un problème grave au niveau de

votre foie ou de vos reins.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations

vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou

à votre pharmacien avant de prendre ODIA.

Une baisse du taux d'hémoglobine et une destruction

des globules rouges (anémie hémolytique) peuvent

survenir chez les patients porteurs d'un défaut

enzymatique en glucose-6-phosphate déshydrogène

(G6PD) (maladie héréditaire des globules

rouges).

Les informations disponibles sur l'utilisation

d'ODIA chez les patients de moins de 18 ans

sont limitées. Par conséquent, son utilisation chez

ces patients n'est pas recommandée.

**Informations importantes sur l'hypoglycémie**

**(faible taux de sucre dans le sang)**

Lorsque vous prenez ODIA, une hypoglycémie

peut survenir (faible taux de sucre dans le sang).

Veillez lire les informations supplémentaires

ci-dessous sur l'hypoglycémie, ses signes et ses

symptômes.

Les facteurs suivants peuvent favoriser la survenue

d'une hypoglycémie :

• Malnutrition, horaires de repas irréguliers, saut

de repas, retard dans la prise d'un repas pendant

période de jeûne ;

• modification du régime alimentaire ;

• prise de plus d'ODIA que ce dont vous avez besoin

• fonction rénale diminuée ;

• maladie grave du foie ;

• si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers

(troubles de la glande thyroïde, de la glande

hypophysaire ou des glandes surrénales) ;

• consommation d'alcool (en particulier en l'absence

de repas) ;

• prise de certains autres médicaments (Voir

ci-dessous «Autres médicaments et ODIA») ;

• si votre activité physique est augmentée, si

vous ne mangez pas suffisamment ou que vous

mangez des aliments contenant moins de

glucides qu'habituellement.

**Les signes de l'hypoglycémie incluent :**

• Faim intense, maux de tête, nausées

vomissements, apathie, somnolence, trouble

du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de

concentration, diminution de la vigilance et de

# ODIA

1 mg, 2

comp

Glimé

LOT 200910

EXP 04 2023

PPV 68 80

Veuille

cette

• Gard

de la m

• Si vou

un doute, dema

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.

• 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 à votre pharmacien.

## Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

3. COMMENT PRENDRE ODIA, comprimé ?

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

5. COMMENT CONSERVER ODIA, comprimé ?

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES.

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

ODIA est un antidiabétique oral, appartenant à la famille des sulfonylurées, qui diminue le taux de sucre dans le sang.

ODIA agit en augmentant la quantité d'insuline libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite baisser votre taux de sucre dans le sang.

### • Dans quel cas ODIA est-il utilisé :

ODIA est utilisé dans le traitement du diabète sucré de type 2, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids ne sont pas suffisants pour contrôler à eux seuls les taux de sucre dans le sang.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

### • Ne prenez jamais ODIA et informez votre médecin :

• Si vous êtes allergique : au glimépiride, aux autres sulfonylurées (médicaments utilisés pour faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens (médicaments pour les infections bactériennes, tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6 ;

• si vous avez un diabète insulino-dépendant (diabète de type 1) ;

• en cas de décompensation acido-cétosique (complication du diabète lorsque votre taux d'acide dans le sang est augmenté et vous pouvez présenter certains des signes suivants : fatigue, sensation de malaise (nausées), urines fréquentes et raideur musculaire) ;

• en cas de coma ou de choc ;

• si vous avez une maladie grave des reins ;

• si vous avez une maladie grave du foie.

• Si vous présentez l'une des situations évoquées ci-dessus, ne prenez pas ce médicament.

En cas de doute, parlez-en à votre médecin ou

à votre pharmacien avant de prendre ODIA.

### • Avertissements et précautions

**Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA si :**

• Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une intervention chirurgicale, d'une infection ou d'une fièvre, ou de toute autre forme de stress. Informez votre médecin car un changement temporaire de votre traitement peut être nécessaire.

• Vous avez un problème grave au niveau de votre foie ou de vos reins.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA.

Une baisse du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique) peuvent survenir chez les patients porteurs d'un défaut enzymatique en glucose-6-phosphate déshydrogénase (G6PD) (maladie héréditaire des globules rouges).

Les informations disponibles sur l'utilisation d'ODIA chez les patients de moins de 18 ans sont limitées. Par conséquent, son utilisation chez ces patients n'est pas recommandée.

### Informations importantes sur l'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang)

Lorsque vous prenez ODIA, une hypoglycémie peut survenir (faible taux de sucre dans le sang). Veuillez lire les informations supplémentaires ci-dessous sur l'hypoglycémie, ses signes et symptômes.

Les facteurs suivants peuvent favoriser la survenue d'une hypoglycémie :

• Malnutrition, horaires de repas irréguliers, saut de repas, retard dans la prise d'un repas pendant la période de jeûne ;

• modification du régime alimentaire ;

• prise de plus d'ODIA que ce dont vous avez besoin ;

• fonction rénale diminuée ;

• maladie grave du foie ;

• si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles de la glande thyroïde, de la glande hypophysaire ou des glandes surrénales) ;

• consommation d'alcool (en particulier en l'absence de repas) ;

• prise de certains autres médicaments (Voir ci-dessous «Autres médicaments et ODIA») ;

• si votre activité physique est augmentée, si vous ne mangez pas suffisamment ou que vous mangez des aliments contenant moins de glucides qu'habituellement.

### Les signes de l'hypoglycémie incluent :

• Faim intense, maux de tête, nausées, vomissements, apathie, somnolence, troubles du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de concentration, diminution de la vigilance et de

# ODIA

1 mg, 2

comp

Glimé

LOT 200910

EXP 04 2023

PPV 68 80

Veull

cette

• Gard

de la m

• Si vou

un doute, demar

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.

• 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 à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS

QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A

CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ODIA,

comprimé ?

3. COMMENT PRENDRE ODIA, comprimé ?

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES

EVENTUELS ?

5. COMMENT CONSERVER ODIA, comprimé ?

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES.

**1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET DANS**

**QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

ODIA est un antidiabétique oral, appartenant à la

famille des sulfonylurées, qui diminue le taux de

sucre dans le sang.

ODIA agit en augmentant la quantité d'insuline

libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite

baisser votre taux de sucre dans le sang.

• **Dans quel cas ODIA est-il utilisé :**

ODIA est utilisé dans le traitement du diabète

sucré de type 2, lorsque le régime alimentaire,

l'exercice physique et la perte de poids ne sont

pas suffisants pour contrôler à eux seuls les taux

de sucre dans le sang.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A**

**CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ODIA,**

**comprimé ?**

• **Ne prenez jamais ODIA et informez votre médecin :**

• Si vous êtes allergique : au glimépiride, aux

autres sulfonylurées (médicaments utilisés pour

faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels

que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens

(médicaments pour les infections bactériennes,

tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des

autres composants contenus dans ce médicament

mentionnés dans la rubrique 6 ;

• si vous avez un diabète insulino-dépendant

(diabète de type 1) ;

• en cas de décompensation acido-cétosique

(complication du diabète lorsque votre taux

d'acide dans le sang est augmenté et vous

pouvez présenter certains des signes suivants :

fatigue, sensation de malaise (nausées), urines

fréquentes et raideur musculaire) ;

• en cas de coma ou de convulsions ;

• si vous avez une maladie grave des reins ;

• si vous avez une maladie grave du foie.

• Si vous présentez l'une des situations évoquées

ci-dessus, ne prenez pas ce médicament.

En cas de doute, parlez-en à votre médecin ou

à votre pharmacien avant de prendre ODIA.

• **Avertissements et précautions**

**Adressez-vous à votre médecin ou votre**

**pharmacien avant de prendre ODIA si :**

• Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une

intervention chirurgicale, d'une infection ou de

fièvre, ou de toute autre forme de stress. Informez

votre médecin car un changement temporaire de

votre traitement peut être nécessaire.

• Vous avez un problème grave au niveau de

votre foie ou de vos reins.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations

vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou

à votre pharmacien avant de prendre ODIA.

Une baisse du taux d'hémoglobine et une destruction

des globules rouges (anémie hémolytique) peuvent

survenir chez les patients porteurs d'un défaut

enzymatique en glucose-6-phosphate déshydrog

nase (G6PD) (maladie héréditaire des globules

rouges).

Les informations disponibles sur l'utilisation

d'ODIA chez les patients de moins de 18 ans

sont limitées. Par conséquent, son utilisation chez

ces patients n'est pas recommandée.

**Informations importantes sur l'hypoglycémie**

**(faible taux de sucre dans le sang)**

Lorsque vous prenez ODIA, une hypoglycémie

peut survenir (faible taux de sucre dans le sang).

Veillez lire les informations supplémentaires

ci-dessous sur l'hypoglycémie, ses signes et ses

symptômes.

Les facteurs suivants peuvent favoriser la survenue

d'une hypoglycémie :

• Malnutrition, horaires de repas irréguliers, saut

de repas, retard dans la prise d'un repas pendant

période de jeûne ;

• modification du régime alimentaire ;

• prise de plus d'ODIA que ce dont vous avez besoin

• fonction rénale diminuée ;

• maladie grave du foie ;

• si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers

(troubles de la glande thyroïde, de la glande

hypophysaire ou des glandes surrénales) ;

• consommation d'alcool (en particulier en l'absence

de repas) ;

• prise de certains autres médicaments (Voir

ci-dessous «Autres médicaments et ODIA») ;

• si votre activité physique est augmentée, si

vous ne mangez pas suffisamment ou que vous

mangez des aliments contenant moins de

glucides qu'habituellement.

**Les signes de l'hypoglycémie incluent :**

• Faim intense, maux de tête, nausées,

vomissements, apathie, somnolence, trouble

du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de

concentration, diminution de la vigilance et de



COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg.

1000,00 mg

antidiabétique oral destiné au traitement

un autre antidiabétique oral ou l'insuline.  
prescrit seul ou en association avec l'insuline.

**DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé.**

**NE PAS ETRE UTILISÉ dans les cas suivants :**  
à l'un des constituants du produit,

- en cas de
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang),
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

éree. (défaillance des reins avec

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Evitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.



COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg.

1000,00 mg

antidiabétique oral destiné au traitement

un autre antidiabétique oral ou l'insuline.  
prescrit seul ou en association avec l'insuline.

**DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé.**

**NE PAS ETRE UTILISÉ dans les cas suivants :**  
à l'un des constituants du produit,

- en cas de :
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang),
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

émergences (défaillance des reins avec

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.





COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg .

1000,00 mg

- en cas de
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang).
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Evitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.



COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg .

1000,00 mg

antidiabétique oral destiné au traitement

un autre antidiabétique oral ou l'insuline.  
prescrit seul ou en association avec l'insuline.

**DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé.**

**NE PAS ETRE UTILISÉ dans les cas suivants :**  
à l'un des constituants du produit,

- en cas de
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang),
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

éree. (défaillance des reins avec

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Evitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.





COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg .

1000,00 mg

- en cas de
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang).
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.



COMPO  
Chlorhy  
Excipie  
FORM  
Compr  
CLAS  
Antidi  
DAN  
Asso  
du di  
Che  
Che  
A77  
INF  
DI  
• H

PPV 21DH00  
PER 11/22  
LOT 12701

1000mg.

1000,00 mg

antidiabétique oral destiné au traitement

un autre antidiabétique oral ou l'insuline.  
prescrit seul ou en association avec l'insuline.

**DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé.**

**NE PAS ETRE UTILISÉ dans les cas suivants :**  
à l'un des constituants du produit,

- en cas de...
- si vous avez une insuffisance rénale même avec une augmentation de la créatinine dans le sang).
- en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection broncho-pulmonaire, infection urinaire),
- pendant les deux jours qui suivent un examen radiologique utilisant des produits radiographiques iodés,
- si vous avez une insuffisance cardiaque ou respiratoire,
- si vous avez une insuffisance hépatique (défaillance du foie),
- en cas de diarrhée persistante, vomissements répétés,
- en cas de consommation importante de boissons alcoolisées,
- pendant l'allaitement.

... (défaillance des reins avec

**Prendre des précautions particulières avec DIAFORMINE 1000 mg comprimé pelliculé :**  
**MISES EN GARDE SPECIALES**

Au cours du traitement, la survenue de vomissements, de douleurs abdominales accompagnées de crampes musculaires ou de malaise général avec sensation de grande fatigue, peut être le signe d'un déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin, sans reprendre votre médicament avant sa visite.

**PRECAUTIONS PARTICULIERES D'EMPLOI :**

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines maladies ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol, et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison, informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

**Prise de DIAFORMINE 1000 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et des boissons :**

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

**INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.**

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

