

# 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.

## que :

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

## éducation :

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

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

## aire :

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

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

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

## die 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

mise 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 personnelles.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

## Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 50082

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : M'KSHANTAR FATIMA

Date de naissance : 19/4/4

Adresse : HAY EL MARA RES EL BousTANE

Fam. I. Etag 3 App. 8 AIN CHAKOURA

Tél. : 02 770 98 1002 Total des frais engagés : ..... Dhs

## Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 07/09/21

Nom et prénom du malade : M'KSHANTAR FATIMA Age :

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : Otolaryngologiste

En cas d'accident préciser les causes et circonstances : 18 SEP. 2021

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) : DA

## 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
07/09/21	S		250,00	Dr Bouchra Alaoui El Massani Endocrinologue - Diabetologue - Nutritionniste
08/09/21	S			Dr Bouchra Alaoui El Massani Endocrinologue - Diabetologue - Nutritionniste

## **EXECUTION DES ORDONNANCES**

#### **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
INPE 16395	07/05/2013	B-260	395000

## AUXILIAIRES MEDICAUX

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

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

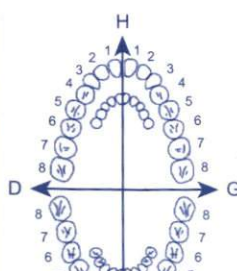
### **Important :**

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l'ORL.

O.D.F  
PROTHESES DENTAIRES

## DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

$$\begin{array}{c} H \\ \hline D & \begin{array}{|c|c|} \hline 25533412 & 21433552 \\ 00000000 & 00000000 \\ \hline \end{array} \\ \hline & \begin{array}{|c|c|} \hline 00000000 & 00000000 \\ \hline \end{array} \end{array}$$



(Création, remont, adjonction)

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

CŒFFICIENT  
DES TRAVAUX

## MONTANTS DES SOINS

DEBUT  
D'EXECUTION

FIN  
D'EXECUTION

COEFFICIENT  
DES TRAVAUX

## MONTANTS DES SOINS

DATE DU  
DEVIS

Dr Bouchra ALAOUI EL HASSANI

Endocrinologue - Diabèteologue  
Nutritionniste

الدكتورة بشرى العلوي الحسني

أخصائية في أمراض الغدد والسكري والتغذية

NIAJACIE ANNAJA'!  
Amaia Mohamed ARRIZI  
Nutritionniste Pharmaciens

Casablanca, le :

08/09/21

ORDONNANCE

Mme Mkhentet Fatna

205,00 (X3)

Cotres 160/25

(SI)

1 -

00

Pdt 3 mois

60,40

(X111)

Amarel 2mg

(SI)

9 -

2 -

1

Dut Pdt 3 mois

reipes

150,10

Casablanca Ahl Loghlem, Bd. Mohamed Zefzaf  
Résidence Arrayane 2. Imm.2. 3<sup>ème</sup> Etage. N°49  
(en face de Maroc Telecom, Annas)  
Fixe : 05 22 74 76 28 - 05 22 74 73 00  
GSM: 07 67 56 03 95

الدار البيضاء، أهل لعلام، شارع محمد الرقراق، إقامة الريان 2  
الطابق 3، رقم 49 (أمام وكالة إتصالات المغرب، أناسي)

الهاتف : 05 22 74 73 00 - 05 22 74 76 28

المحمول : 07 67 56 03 95

Bouchra ALAOUI EL HASSANI  
Endocrinologue - Diabèteologue  
Nutritionniste Pharmaciens





- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

- Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

- La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

- La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

- Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

- La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

- Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

- En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

- Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'acidose artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### **Aliments et boissons**

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### **Grossesse et Allaitement**

#### **Grossesse**

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### **Allaitement**

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**  
AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### **3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?**

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### **Prise du médicament**

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Aver le comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### **Posologie :**

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### **Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :**

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Aver le comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Aver le comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

- Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Aver le comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.
- L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :
- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.
- AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :
- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).
- Aliments et boissons**
- La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.
- Grossesse et Allaitement**
- Grossesse**

101 : 2006  
PER : 11/2023  
AMAREL 2MG  
CP 830  
P.P.V : 60DH40  
6 118000 060031

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Averlez les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

- Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

- Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

- Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

- La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

- La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

- Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

- La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

- Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

- En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

- Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoxaline) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.
- L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :
- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.
- AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :
- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).
- Aliments et boissons**
- La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.
- Grossesse et Allaitement**
- Grossesse**

101 : 2006  
PER : 11/2023  
AMAREL 2MG  
CP 830  
P.P.V : 60DH40  
6 118000 060031

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Averlez les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (avitaminose K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponévémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponévémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Aver le comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponévémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.
- L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :
- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.
- AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :
- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).
- Aliments et boissons**
- La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.
- Grossesse et Allaitement**
- Grossesse**

101 : 2006  
PER : 11/2023

AMAREL 2MG  
CP 830

P.P.V : 60DH40

6 118000 060031

O rigues) :  
; x de être

...ppétés anti-H2) ;

...l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

**Aliments et boissons**

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

**Grossesse et Allaitement**

**Grossesse**

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

Avaler les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :

- medicaments pour traiter l'acidose artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.

AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :

- medicaments empêchant la coagulation du sang (avitaminose K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).

#### Aliments et boissons

La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.

#### Grossesse et Allaitement

#### Grossesse

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponglycémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponglycémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIME ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Averlez les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponglycémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut



- medicaments pour traiter la depression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
  - medicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
  - medicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
  - medicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
  - medicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifosfamide, trofosfamide) ;
  - medicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
  - medicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
  - medicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoguanine) ;
  - medicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.
- L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :
- medicaments contenant des hormones sexuelles féminines (œstrogènes, progestatifs) ;
  - medicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
  - medicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
  - medicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
  - medicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
  - medicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
  - medicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
  - medicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
  - medicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
  - medicaments pour traiter la nervosité et l'anxiété ;
  - medicaments pour traiter le diabète de type 2.
- L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang (d.) peut être diminué ou augmenté par :
- medicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance artérielle ou l'insuffisance cardiaque tels que les bêta-bloquants, la clonidine, la guanéthidine, la reserpine. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous prenez ces médicaments car ils peuvent aussi masquer les signes d'hyperglycémie.
- AMAREL, comprimé peut augmenter ou diminuer les effets des médicaments suivants :
- medicaments empêchant la coagulation du sang (antivitamine K de type dérivés coumariniques telle que la warfarine).
- Aliments et boissons**
- La prise d'alcool peut augmenter ou diminuer le taux de sucre dans le sang, réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière imprévisible.
- Grossesse et Allaitement**
- Grossesse**

101 : 2006  
PER : 11/2023  
AMAREL 2MG  
CP 830  
P.P.V : 60DH40  
6 118000 060031

AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. En cas de grossesse, ou de désir de grossesse, consultez votre médecin.

#### Allaitement

AMAREL, comprimé peut passer dans le lait maternel. AMAREL, comprimé ne doit pas être utilisé pendant l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

En cas d'hyponécémie ou d'hyperglycémie, votre capacité à vous concentrer ou à réagir peut être modifiée, en particulier si vous avez présenté des troubles visuels. Dans ces situations, vous pouvez être un danger pour vous-même ou pour d'autres personnes (par exemple en conduisant un véhicule ou en utilisant des machines). Demandez conseil à votre médecin pour la conduite de véhicule en particulier si vous présentez de fréquents épisodes d'hyponécémie ou si vous présentez peu ou pas de signes évocateurs d'hyperglycémie.

**Informations importantes concernant certains composants d'AMAREL, comprimé**

AMAREL, comprimé contient du lactose. Si votre médecin vous a dit que vous présentez une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Prenez toujours AMAREL, comprimé exactement selon la prescription de votre médecin. En cas de doute, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Prise du médicament

• Prendre ce médicament par voie orale, juste avant ou pendant le premier repas principal de la journée (généralement le petit déjeuner). Si vous ne prenez pas de petit déjeuner, vous devez prendre le médicament au moment indiqué par votre médecin. Il est important de ne pas sauter de repas lorsque vous prenez AMAREL, comprimé.

• Averlez les comprimés entiers avec au moins un demi-verre d'eau. Ne pas écraser ou croquer les comprimés.

#### Posologie :

• La posologie d'AMAREL, comprimé dépend de vos besoins et est déterminée par votre médecin en fonction des résultats des analyses sanguine et urinaire (taux de sucre).

Ne prenez pas plus de comprimés que ce que vous a prescrit votre médecin.

• La posologie usuelle initiale est de 1 comprimé d'AMAREL 1mg, comprimé une fois par jour.

• Si nécessaire, votre médecin peut augmenter la dose après une à deux semaines de traitement.

• La dose maximale recommandée est de 6 mg d'AMAREL par jour.

• Un traitement associant glimépiride et metformine ou glimépiride et insuline peut être initié. Dans ce cas, les doses respectives de glimépiride, de metformine ou d'insuline dont vous avez besoin seront déterminées par votre médecin.

• En cas de modification de votre poids, de changement de rythme de vie ou si vous êtes en situation de stress, une modification des doses d'AMAREL, comprimé peut s'avérer nécessaire. Par conséquent, informez en votre médecin.

• Si vous avez l'impression que l'effet de votre médicament est trop fort ou trop faible, ne modifiez pas vous-même la posologie de votre traitement mais consultez votre médecin.

#### Si vous avez pris plus d'AMAREL, comprimé que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris plus d'AMAREL que vous n'auriez dû, vous risquez de faire une hypoglycémie (Pour les signes de l'hyponécémie, voir « Faites attention »).

Prenez immédiatement une quantité suffisante de sucre (par exemple des petits morceaux de sucre, boissons sucrées, ou thé sucré) et informez aussitôt votre médecin.

Chez l'enfant, en cas d'ingestion accidentelle, un contrôle soigneux de la quantité de sucre ingéré devra être effectué afin d'éviter une hyperglycémie qui peut

Casablanca, le :

07/08/14

Glycémie à jeun

Glycémie Post-Prandiale  
(2 heures après le repas)

Hémoglobine glyquée (Hb A 1C)

Fructosamine

Triglycerides

Cholesterol total

HDL  
LDL

Urée

- 16h .....

Créatinine

Microalbuminurie sur les urines de 24h

ECBU

TGO/TGP/GGT

Sérologie Hépatite B et C

NFS + Plaquettes

Uricémie

Calcémie

PSA

CRP

VS

FERRITINEMIE

VIT D3

TSH  
U-S

T<sub>4</sub>L

T<sub>3</sub>L

Anticorps anti TPO

Anticorps anti récepteurs TSH

Cortisol libre Urinaire

Cortisolémie - 8h .....

- 16h .....

Prolactinémie à - 10h .....

FSH       LH

IGF<sub>1</sub>

Anticorps anti gliadine

antiendomysium

Anti Glutaminases

Testostéroneémie

17 OH Progesterone

Dérivés méthoxylés

RV. le :

# Laboratoire BORJ EL BERNOUSSI d'Analyses Médicales

DOCTEUR Abdeladim TAKI IMRANI : Pharmacien Biogiste, Diplômé de l'Université libre de Bruxelles  
BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE -  
PARASITOLOGIE-MYCOLOGIE - VIROLOGIE  
612, Bd Souhaib Aroumi - Sidi EL Bernoussi - Casablanca - Tél : 0522 73 32 49 - Fax : 0522 75 79 84  
ICE : 00162608800055 - R.C. CASA : 360178 - PATENTE : 316384432 - C.N.S.S : 2928309  
I.Fiscal : 36000150 - INPE : 097163075

**FACTURE N° : 210007362**

CASABLANCA le 07-09-2021

Mme M'KHANTAR Fatna

## Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E20	E
0100	Acide urique	B30	B
0111	Créatinine	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
	Cholestérol total	B30	B
	Triglycérides	B60	B
	Urée	B30	B

Total des B : 280

TOTAL DOSSIER : 395.20 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : trois cent quatre-vingt-quinze dirham vingt centimes.

LABORATOIRE BORJ EL BERNOUSSI  
ASSISTANCE ET FORMATION  
612, Bd Souhaib Aroumi - Sidi Bernoussi - Casablanca  
Tél : 0522 73 32 49 - Fax : 0522 75 79 84  
ICE : 00162608800055 - R.C. CASA : 360178 - PATENTE : 316384432 - C.N.S.S : 2928309  
I.Fiscal : 36000150 - INPE : 097163075

**valable 3 mois**

Le 07/09/2021

## DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE

(À adresser au médecin conseil de la MUPRAS sous pli confidentiel)

Je soussigné :

Certifie que Mlle, Mme, M. :

Présente

Nécessitant un traitement d'une durée de :

Dont ci-joint ordonnance :

(à défaut noter le traitement prescrit)

site : [www.mupras.com](http://www.mupras.com) // mail : [pec@mupras.com](mailto:pec@mupras.com) // tel : 0522-20-45-45 ou 0522-22-78-15 / fax : 0522-22-78-18

Adresse : Center d'affaire Allal Ben Abdellah, 49, Angle Rue Allal Ben Abdellah et Rue Mohamed Fakir  
6ème Etage. Casablanca

132880



Docteur A. TAKI IMRANI : Pharmacien Biogiste, Diplômé de l'Université Libre de Bruxelles.  
 Bactériologie - Biochimie - Hématologie - Immunologie - Parasitologie - Mycologie - Virologie.

**Date du prélèvement :** 07-09-2021 à 12:05

**Code patient :** 2109070135

**Né(e) le :** 01-01-1944 (77 ans)

**Édité le :** 07-09-2021

**Mme M'KHANTAR Fatna**

Dossier N° : **2109070135**

Prescripteur : Dr ALAOUI EL HASSANI Bouchra



### BIOCHIMIE SANGUINE

KONELAB 20(THERMO)/ HLC-723 GX (Tosoh)

**Hémoglobine glyquée (HbA1c)**  
 (HPLC -723 GX)

8.0 %

Interpretation:

4-6 Non diabétique

6-8 Métabolisme équilibré

>8 Métabolisme non équilibré

<b>Urée</b> (Technique enzymatique à l'uréase UV)	0.32 5.33	g/L mmol/L	(0.10-0.50) (1.67-8.33)
<b>Créatinine</b> (Technique colorimétrique Jaffé)	7.40 65.5	mg/L μmol/L	(6.00-13.00) (53.1-115.1)
<b>Cholestérol total</b> (Technique enzymatique colorimétrique au CHOD)	1.77 4.57	g/L mmol/L	(1.40-2.20) (3.61-5.68)
<b>Triglycérides</b> (Dosage enzymatique GPO)	0.90 1.03	g/L mmol/L	(0.40-1.60) (0.46-1.82)
<b>Acide Urique</b> (Dosage enzymatique à l'uricase)	49.4 296.4	mg/L μmol/L	(26.0-60.0) (156.0-360.0)

LABORATOIRE BORJ EL BERNOUSSI  
 Dr. Abdeladim TAKI IMRANI  
 Pharmacien Biogiste  
 612 Bd Souhaïb Arroumi - Sidi El Bernoussi  
 - C.A.S.A.B.I.L.A.N.C.A.L  
 Tel. 022 73 32 49 - Fax : 05 22 75 79 84

Validé par : Dr Abdeladim TAKI IMRANI

Page 1 / 1