

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

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

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

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

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

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

Déclaration de Maladie

N° W19-460126

ND: 41595



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

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Matricule :	9830	Société :	Retrait
<input type="checkbox"/> Actif	<input type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input type="checkbox"/> Autre :	LYMANI KHALID
Nom & Prénom :		LYMANI KHALID	
Date de naissance :		19 02 1961	
Adresse :		32 Lotissement Florida	
Tél. :		0661 11 29 11	Total des frais engagés : 406,80 Dhs

Cadre réservé au Médecin	Professeur Hassan EL GHOMARI Spécialiste en Endocrinologie Diabétologie et Nutrition Abdelmoulline Center Angle Bd Fathia Anoual Abdelmoulline N°313 - Casab - Tel. 05 22 35 14 11		
Cachet du médecin :			
Date de consultation :	24/09/2020		
Nom et prénom du malade :	FANAH 20 H.R.A. Age:		
Lien de parenté :	<input type="checkbox"/> Lui-même	<input checked="" type="checkbox"/> Conjoint	<input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	DIABETIS		
En cas d'accident préciser les causes et circonstances			
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer le renseignement(s) confidentiel(s) 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 :
 Signature de l'adhérent(e) :

Le : 22/09/2020

ACCUEILLIE 25 SEP 2020

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
22/07/2022	3		300,00	INP : 001028506 Dr EL GHOMARI urologie

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Spécialité Diac... Montant de la Facture Abdelmoumen N° 313 - Casa - Tel. 05 22 86 14 el Abdelmoumen N° 313 - Casa - Tel. 05 22 86 14
PHARMACIE AL HAMRA MEDICAL MEDAH Nouakchott Médical Center - Casablanca - Maroc	22/07/2020	406,80

ANALYSES - RADIOPHARMACIES

ANALYSES RADIODIAGNOSTIQUES			
Sachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires


AUXILIAIRES MEDICAUX

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

BELEVE 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'ODF.

CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Hassan EL GHOMARI
Professeur à la F.M.P.C
Spécialiste en Endocrinologie - Diabétologie
Nutrition & Croissance
 Ancien Attaché à l'hôpital Saint Luc
 de Montréal - Canada



الدكتور حسن الغماري
 أستاذ جامعي بكلية الطب والصيدلة
 أخصائي أمراض الغدد - داء السكري
 التغذية و النمو
 طبيب سابق بمستشفى سان لوك
 مونتريال - كندا

Casablanca, le :

22 of 2020

دار البيضاء، في:

Mme JANAH Zahra

$$fg_1 \times 3 = 262.0$$

DIAMICRON 30



1-0-0 pendant 3 Mois

GLUCOPHAGE 500 MG

20.80

1-1-1 pendant 3 Mois



MANIEZ 24

1 gel matin 1 gel le soir pendant 1 Mois



$$\cancel{119.00}$$

$$T= 406.80$$

Professeur Hassan EL GHOMARI
 Spécialiste en Endocrinologie
 Diabétologie et Nutrition
 Abdelmoumen Center Angle Boulevard Anouar
 Abdelmoumen N° 313 - Casablanca Tel. 05 22 86 114

مركز عبد المؤمن، زاوية شارع أنوال وشارع عبد المؤمن، الطابق الثالث - رقم 313 - الدار البيضاء
 Abdelmoumen Center, Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen, 3^{ème} étage - N° 313 - Casablanca

الهاتف : 05 22 86 14 14 / 05 22 86 37 44 - البريد الإلكتروني : hassanelghomari@yahoo.fr

N° INP : 091028506 - ICE : 001663750000032

DIAMICRON® 30 mg

Gliclazide

Comprimé à libération modifiée

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. (Cf. «Effets indésirables»).

QUE CONTIENT CETTE NOTICE ?

1. Qu'est-ce que Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
3. Comment prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : sulfamide hypoglycémiant – dérivé de l'urée, code ATC : A10BB09

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonylurées).

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est indiqué dans certaines formes de diabète (diabète de type 2 non insulino-dépendant) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids seuls ne sont pas suffisants pour obtenir une glycémie (taux de sucre dans le sang) normale.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ?

Ne prenez jamais DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIAMICRON 30 mg, ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonylurées), ou à d'autres médicaments apparentés (sulfamides hypoglycémiants) ;
- si vous avez un diabète insulino-dépendant (de type 1) ;
- si vous avez des corps cétoniques et du sucre dans vos urines (ce qui peut signifier que vous avez une acidocétose diabétique), un pré-diabète ou un coma diabétiques ;
- si vous souffrez d'insuffisance rénale ou hépatique sévères ;
- si vous prenez des médicaments pour traiter des infections fongiques (miconazole) (Cf. «Autre médicaments et Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée»),
- si vous allaitez (Cf. «Grossesse, Allaitement et fertilité»).

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée.

Vous devez respecter le traitement prescrit par votre médecin pour atteindre une glycémie normale. Cela signifie qu'à part la prise régulière du traitement, vous respectez un régime alimentaire, faites de l'exercice physique et, quand cela est nécessaire, perdez du poids.

Durant le traitement par gliclazide, un contrôle régulier de votre taux de sucre dans le sang (et éventuellement dans les urines), et également de votre hémoglobine glyquée (HbA1c), est nécessaire.

Dans les premières semaines de traitement, le risque d'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) peut être augmenté. Dans ce cas, un contrôle médical rigoureux est nécessaire.

Une hypoglycémie (baisse du taux de sucre dans le sang) peut survenir :

- si vous prenez vos repas de manière irrégulière ou si vous sautez un repas,
- si vous jeûnez,
- si vous êtes malnutri,
- si vous changez de régime alimentaire,
- si vous augmentez votre activité physique et que votre apport en hydrates de carbone ne compense pas cette augmentation,

- si vous buvez de l'alcool
- si vous prenez d'autr
- si vous prenez de tro
- si vous souffrez de maladie thyroïdienne, d
- si votre fonction réna

Si vous avez une hypo

Maux de tête, faim int

agitation, agressivité,

térés, dépression, cor

troubles sensoriels, ve

Les signes et symptô

anxiété, battements du

térielles, forte douleur su

(angine de poitrine).

Si le taux de sucre da

sion importante (dé

rez perdre consci

Dans la plupart d

pidement si vous

Vous devez donc t

de sucre). Souvenez-

ter votre médecin ou l'h

si les symptômes réapp

Les symptômes d'une hy

développer très lenteme

votre taux de sucre dans

Ceci peut se produire chez les personnes âgées qui prennent certains médicaments

(par exemple les médicaments agissants sur le système nerveux central et les bêta-

bloquants).

Si vous êtes en situation de stress (par exemple accidents, opération chirurgicale,

fièvre, ...), votre médecin peut temporairement faire un relais par un traitement par

insuline.

Les symptômes d'une hyperglycémie (fort taux de sucre dans le sang) peuvent

survenir lorsque le traitement par gliclazide n'a pas encore suffisamment réduit

la glycémie, lorsque vous n'avez pas respecté le traitement prescrit par votre médecin,

si vous prenez des préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum) (Cf.

«Interactions médicamenteuses et autres interactions»), ou dans des situations parti-

culières de stress. Ces derniers peuvent inclure soif, envie fréquente d'uriner, bouche

sèche, peau sèche qui démarque, infections de la peau et performances réduites.

Si ces symptômes surviennent, vous devez contacter votre médecin ou votre phar-

macien.

Une perturbation de la glycémie (faible ou fort taux de sucre dans le sang) peut

survenir lorsque le gliclazide est prescrit en même temps que les médicaments de

la classe des antibiotiques appelés fluoroquinolones, en particulier chez les patients

âgés. Dans ce cas, votre médecin vous rappellera l'importance de surveiller votre glycémie.

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints d'un déficit en Gluco-

se-6-Phosphate-Déshydrogénase (G6PD) (anomalie des globules rouges), une baisse

du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique)

peuvent survenir.

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

Enfants

DIAMICRON 30 mg n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque

de données.

Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pour-

iez prendre tout autre médicament.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être renforcé et les signes d'une hypoglyc-

émie peuvent survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• autres médicaments utilisés pour traiter une hyperglycémie (antidiabétiques oraux,

agonistes des récepteurs GLP-1 ou insuline),

• antibiotiques (par exemple sulfamides, clarithromycine),

• médicaments pour traiter l'hypertension ou l'insuffisance cardiaque (béta-blo-

quants, inhibiteurs de l'enzyme de conversion tels que captopril ou enalapril),

• médicaments pour traiter les infections fongiques (miconazole, flaconazole),

• médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac ou duodénum (antagonistes

des récepteurs H2),

• médicaments pour traiter la dépression (inhibiteurs de la monoamine oxydase),

• analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),

• médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être diminué et une hyperglycémie peut

survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• médicaments pour traiter les troubles du système nerveux central (chlorproma-

zine),

• médicaments réduisant les inflammations (corticostéroïdes),

• médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'accouplement (salbutamol

IV, ritodrine et terbutaline),

• médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels impor-

tants et l'endométriose (danazol).

• Préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum).

DIAMICRON 30 mg

Gliclazide
60 comprimés à libération modifiée



6 118000 100089

89,00

DIAMICRON® 30 mg

Gliclazide

Comprimé à libération modifiée

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. (Cf. «Effets indésirables»).

QUE CONTIENT CETTE NOTICE ?

1. Qu'est-ce que Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
3. Comment prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : sulfamide hypoglycémiant – dérivé de l'urée, code ATC : A10BB09

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonylurées).

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est indiqué dans certaines formes de diabète (diabète de type 2 non insulino-dépendant) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids seuls ne sont pas suffisants pour obtenir une glycémie (taux de sucre dans le sang) normale.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ?

Ne prenez jamais DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIAMICRON 30 mg, ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonylurées), ou à d'autres médicaments apparentés (sulfamides hypoglycémiants) ;
- si vous avez un diabète insulino-dépendant (de type 1) ;
- si vous avez des corps cétoniques et du sucre dans vos urines (ce qui peut signifier que vous avez une acidocétose diabétique), un pré-diabète ou un coma diabétiques ;
- si vous souffrez d'insuffisance rénale ou hépatique sévères ;
- si vous prenez des médicaments pour traiter des infections fongiques (miconazole) (Cf. «Autre médicaments et Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée»),
- si vous allaitez (Cf. «Grossesse, Allaitement et fertilité»).

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée.

Vous devez respecter le traitement prescrit par votre médecin pour atteindre une glycémie normale. Cela signifie qu'à part la prise régulière du traitement, vous respectez un régime alimentaire, faites de l'exercice physique et, quand cela est nécessaire, perdez du poids.

Durant le traitement par gliclazide, un contrôle régulier de votre taux de sucre dans le sang (et éventuellement dans les urines), et également de votre hémoglobine glyquée (HbA1c), est nécessaire.

Dans les premières semaines de traitement, le risque d'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) peut être augmenté. Dans ce cas, un contrôle médical rigoureux est nécessaire.

Une hypoglycémie (baisse du taux de sucre dans le sang) peut survenir :

- si vous prenez vos repas de manière irrégulière ou si vous sautez un repas,
- si vous jeûnez,
- si vous êtes malnutri,
- si vous changez de régime alimentaire,
- si vous augmentez votre activité physique et que votre apport en hydrates de carbone ne compense pas cette augmentation,

- si vous buvez de l'alcool
- si vous prenez d'autr
- si vous prenez de tro
- si vous souffrez de maladie thyroïdienne, d
- si votre fonction réna

Si vous avez une hypo

Maux de tête, faim int

agitation, agressivité,

térés, dépression, cor

troubles sensoriels, ve

Les signes et symptô

anxiété, battements du

térielles, forte douleur su

(angine de poitrine).

Si le taux de sucre da

sion importante (dé

rez perdre consci

Dans la plupart d

pidement si vous

Vous devez donc t

de sucre). Souvenez-

ter votre médecin ou l'h

si les symptômes réapp

Les symptômes d'une hy

développer très lenteme

votre taux de sucre dans

Ceci peut se produire chez les personnes âgées qui prennent certains médicaments

(par exemple les médicaments agissants sur le système nerveux central et les bêta-

bloquants).

Si vous êtes en situation de stress (par exemple accidents, opération chirurgicale,

fièvre, ...), votre médecin peut temporairement faire un relais par un traitement par

insuline.

Les symptômes d'une hyperglycémie (fort taux de sucre dans le sang) peuvent

survenir lorsque le traitement par gliclazide n'a pas encore suffisamment réduit

la glycémie, lorsque vous n'avez pas respecté le traitement prescrit par votre médecin,

si vous prenez des préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum) (Cf.

«Interactions médicamenteuses et autres interactions»), ou dans des situations parti-

culières de stress. Ces derniers peuvent inclure soif, envie fréquente d'uriner, bouche

sèche, peau sèche qui démarque, infections de la peau et performances réduites.

Si ces symptômes surviennent, vous devez contacter votre médecin ou votre phar-

macien.

Une perturbation de la glycémie (faible ou fort taux de sucre dans le sang) peut

survenir lorsque le gliclazide est prescrit en même temps que les médicaments de

la classe des antibiotiques appelés fluoroquinolones, en particulier chez les patients

âgés. Dans ce cas, votre médecin vous rappellera l'importance de surveiller votre glycémie.

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints d'un déficit en Gluco-

se-6-Phosphate-Déshydrogénase (G6PD) (anomalie des globules rouges), une baisse

du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique)

peuvent survenir.

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

Enfants

DIAMICRON 30 mg n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque

de données.

Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pour-

iez prendre tout autre médicament.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être renforcé et les signes d'une hypoglyc-

mie peuvent survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• autres médicaments utilisés pour traiter une hyperglycémie (antidiabétiques oraux,

agonistes des récepteurs GLP-1 ou insuline),

• antibiotiques (par exemple sulfonamides, clarithromycine),

• médicaments pour traiter l'hypertension ou l'insuffisance cardiaque (béta-blo-

quants, inhibiteurs de l'enzyme de conversion tels que captopril ou enalapril),

• médicaments pour traiter les infections fongiques (miconazole, flaconazole),

• médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac ou duodénum (antagonistes

des récepteurs H2),

• médicaments pour traiter la dépression (inhibiteurs de la monoamine oxydase),

• analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),

• médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être diminué et une hyperglycémie peut

survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• médicaments pour traiter les troubles du système nerveux central (chlorproma-

zine),

• médicaments réduisant les inflammations (corticostéroïdes),

• médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'accouchement (salbutamol

IV, ritodrine et terbutaline),

• médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels impor-

tants et l'endométriose (danazol).

• Préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum).

DIAMICRON 30 mg
Gliclazide

60 comprimés à libération modifiée



6 118000 100089

89,00

DIAMICRON® 30 mg

Gliclazide

Comprimé à libération modifiée

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. (Cf. «Effets indésirables»).

QUE CONTIENT CETTE NOTICE ?

1. Qu'est-ce que Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
3. Comment prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : sulfamide hypoglycémiant – dérivé de l'urée, code ATC : A10BB09

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonylurées).

DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée est indiqué dans certaines formes de diabète (diabète de type 2 non insulino-dépendant) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids seuls ne sont pas suffisants pour obtenir une glycémie (taux de sucre dans le sang) normale.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE ?

Ne prenez jamais DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIAMICRON 30 mg, ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonylurées), ou à d'autres médicaments apparentés (sulfamides hypoglycémiants) ;
- si vous avez un diabète insulino-dépendant (de type 1) ;
- si vous avez des corps cétoniques et du sucre dans vos urines (ce qui peut signifier que vous avez une acidocétose diabétique), un pré-diabète ou un coma diabétiques ;
- si vous souffrez d'insuffisance rénale ou hépatique sévères ;
- si vous prenez des médicaments pour traiter des infections fongiques (miconazole) (Cf. «Autre médicaments et Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée»),
- si vous allaitez (Cf. «Grossesse, Allaitement et fertilité»).

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre Diamicron 30 mg, comprimé à libération modifiée.

Vous devez respecter le traitement prescrit par votre médecin pour atteindre une glycémie normale. Cela signifie qu'à part la prise régulière du traitement, vous respectez un régime alimentaire, faites de l'exercice physique et, quand cela est nécessaire, perdez du poids.

Durant le traitement par gliclazide, un contrôle régulier de votre taux de sucre dans le sang (et éventuellement dans les urines), et également de votre hémoglobine glyquée (HbA1c), est nécessaire.

Dans les premières semaines de traitement, le risque d'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) peut être augmenté. Dans ce cas, un contrôle médical rigoureux est nécessaire.

Une hypoglycémie (baisse du taux de sucre dans le sang) peut survenir :

- si vous prenez vos repas de manière irrégulière ou si vous sautez un repas,
- si vous jeûnez,
- si vous êtes malnutri,
- si vous changez de régime alimentaire,
- si vous augmentez votre activité physique et que votre apport en hydrates de carbone ne compense pas cette augmentation,

- si vous buvez de l'alcool
- si vous prenez d'autr
- si vous prenez de tro
- si vous souffrez de maladie thyroïdienne, d
- si votre fonction réna

Si vous avez une hypo

Maux de tête, faim int

agitation, agressivité,

térés, dépression, cor

troubles sensoriels, ve

Les signes et symptô

anxiété, battements du

térielles, forte douleur su

(angine de poitrine).

Si le taux de sucre da

sion importante (dé

rez perdre consci

Dans la plupart d

pidement si vous

Vous devez donc t

de sucre). Souvenez-

ter votre médecin ou l'h

si les symptômes réapp

Les symptômes d'une hy

développer très lenteme

votre taux de sucre dans

Ceci peut se produire chez les personnes âgées qui prennent certains médicaments

(par exemple les médicaments agissants sur le système nerveux central et les bêta-

bloquants).

Si vous êtes en situation de stress (par exemple accidents, opération chirurgicale,

fièvre, ...), votre médecin peut temporairement faire un relais par un traitement par

insuline.

Les symptômes d'une hyperglycémie (fort taux de sucre dans le sang) peuvent

survenir lorsque le traitement par gliclazide n'a pas encore suffisamment réduit

la glycémie, lorsque vous n'avez pas respecté le traitement prescrit par votre médecin,

si vous prenez des préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum) (Cf.

«Interactions médicamenteuses et autres interactions»), ou dans des situations parti-

culières de stress. Ces derniers peuvent inclure soif, envie fréquente d'uriner, bouche

sèche, peau sèche qui démarque, infections de la peau et performances réduites.

Si ces symptômes surviennent, vous devez contacter votre médecin ou votre phar-

macien.

Une perturbation de la glycémie (faible ou fort taux de sucre dans le sang) peut

survenir lorsque le gliclazide est prescrit en même temps que les médicaments de

la classe des antibiotiques appelés fluoroquinolones, en particulier chez les patients

âgés. Dans ce cas, votre médecin vous rappellera l'importance de surveiller votre glycémie.

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints d'un déficit en Gluco-

se-6-Phosphate-Déshydrogénase (G6PD) (anomalie des globules rouges), une baisse

du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique)

peuvent survenir.

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

Enfants

DIAMICRON 30 mg n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque

de données.

Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pour-

iez prendre tout autre médicament.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être renforcé et les signes d'une hypoglyc-

mie peuvent survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• autres médicaments utilisés pour traiter une hyperglycémie (antidiabétiques oraux,

agonistes des récepteurs GLP-1 ou insuline),

• antibiotiques (par exemple sulfonamides, clarithromycine),

• médicaments pour traiter l'hypertension ou l'insuffisance cardiaque (béta-blo-

quants, inhibiteurs de l'enzyme de conversion tels que captopril ou enalapril),

• médicaments pour traiter les infections fongiques (miconazole, flaconazole),

• médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac ou duodénum (antagonistes

des récepteurs H2),

• médicaments pour traiter la dépression (inhibiteurs de la monoamine oxydase),

• analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),

• médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être diminué et une hyperglycémie peut

survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

• médicaments pour traiter les troubles du système nerveux central (chlorproma-

zine),

• médicaments réduisant les inflammations (corticostéroïdes),

• médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'accouchement (salbutamol

IV, ritodrine et terbutaline),

• médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels impor-

tants et l'endométriose (danazol).

• Préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum).

DIAMICRON 30 mg
Gliclazide

60 comprimés à libération modifiée



6 118000 100089

89,00

755.545.02.18

GLUCOPHAGE® 500

9

Composition :-

.....500 mg

.....un comprimé pelliculé

mg de chlorhydrate de

à 390 mg de méthimazole

卷之三

卷之三

6"118000"080626"



COOPER
PHARMA

Fabriqué par : Cooper Pharma
41, rue Mohamed Diouri, 20 110, Casablanca
Sous licence de Merck Santé s.a.s.
Pharmacien responsable : Amina Daoudi
N° d'AMM : 141 DMP/21/NRQ

مكتوب بموجب إجازة لدى كبرى قارات
الدار 20110 رقم 20110 زنقة محمد الدبوري
ش.أم.أ.م سانتييه هرقل تخت رخصة مهندس
الداروي المسؤول: أمينة الداروي

The MERCK logo consists of the word "MERCK" in a bold, black, sans-serif font, with a stylized red and yellow graphic element positioned above the letter "M".

