

## 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.



Déclaration de Maladie : N° S19- 0004656

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 3105 Société : RAM

☐ Actif

☒ Pensionné(e)

☐ Autre :

Nom & Prénom : HOURRI Mohamed Date de naissance : 01/02/1951

Adresse : Cité D'AMAA JAWILA 1 Rue 2 N°3 Casablanca

Tél. : 0661208603 Total des frais engagés : 3251,20 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 02/01/2023

Nom et prénom du malade : HOURRI MOHAMED Age :

Lien de parenté :

☐ Lui-même

☐ Conjoint

☐ Enfant

Nature de la maladie : Diabétique

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Casablanca Le : 02/01/2023

Signature de l'adhérent(e) :

### Adresses Mails utiles

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

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

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
02/10/12	Diabétologie, Nutrition et Maladies Métaboliques		CS 300 dhs	<div> <div> </div> <div> <b>FIKRI Mariem</b>  Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie, Nutrition et Maladies Métaboliques  15, Rue 11, Jamila 3, Bd Oued Harti, Sbata - Casablanca  Tel: +212 (0) 22 59 59 60 </div> </div>
05/10/12	Diabétologie, Nutrition et Maladies Métaboliques		contrôle	

# EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<div> <div> </div> <div> <b>EL FIRBAOCH</b>  Laboratoire de Pharmacie  Jamilia 7, Rue 14 N° 90 000  CASABLANCA  Tel: 05 22 57 04 21 - Fax: 05 22 59 59 60 </div> </div>	05/10/12	1991,10
	05/10/12	266100

# ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire ou du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
<div> <div> </div> <div> <b>EL FIRBAOCH</b>  Laboratoire de Pharmacie  Jamilia 7, Rue 14 N° 90 000  CASABLANCA  Tel: 05 22 57 04 21 - Fax: 05 22 59 59 60 </div> </div>	02/10/12	3/1030	1405,20

# AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

# RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

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

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

**Dr Souad EL HAIMER**

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

Domiciliation Bancaire : Banque populaire -Agence Oued Eddahab

Compte N° : 178 780 21 211 36 24 330 000 346

Identifiant commun de l'entreprise : 001660300000062

**Patente : 57432824**

**INP : 093 000909**

**CNSS : 6418976**

**FACTURE N° : 230100028**

CASABLANCA le 02-01-2023

**Mr HOURRI Mohamed**

## Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E25	E
0100	Acide urique	B30	B
0104	Calcium	B30	B
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0154	Ferritine	B250	B
0216	Numération formule	B80	B
0223	VS	B30	B
0439	Vitamine D	B450	B

Total des B : 1030

TOTAL DOSSIER : 1405.20 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille quatre cent cinq dirhams vingt centimes.

Laboratoire d'Analyses Médicales  
**EL FIRDAOUS**  
Jamila 7, Rue 14 N° 90 C.D.  
CASABLANCA  
Tél: 05 22 57 64 21 - Fax: 05 22 55 33 42



# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

2301020003 – Mr HOURRI Mohamed

Calcium	94 mg/L 2.34 mmol/L	(85–105) (2.12–2.61)	104
Créatinine	17.34 mg/L 153.3 µmol/L	(6.00–13.00) (53.0–114.9)	14.69
Acide urique (automate)	78 mg/L 464 µmol/L	(35–72) (208–428)	71
Ferritine	18.50 ng/ml	(25.00–280.00)	

## VITAMINOLOGIE

25-(OH)-vitamine D (D2+D3) 12.90 ng/ml

### Interprétation :

Carence	< 20	Ng/ml
Taux non optimal	20–29	Ng/ml
Taux recommandé	30–100	Ng/ml
Toxicité	> 100	Ng/ml

Synthèse des recommandations internationales, rapport HAS 2013 sur l'utilité clinique du dosage de la vitamine D.

Il est à noter que certaines recommandations préconisent un taux optimal à partir de 50 nmol/L au lieu de 75 nmol/L.

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES  
EL FIRDAOUS  
JAMILA 7, RUE 14, N°90  
CITÉ DJEMAÂ 20450 - CASABLANCA (04)  
Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

2301020003 – Mr HOURRI Mohamed

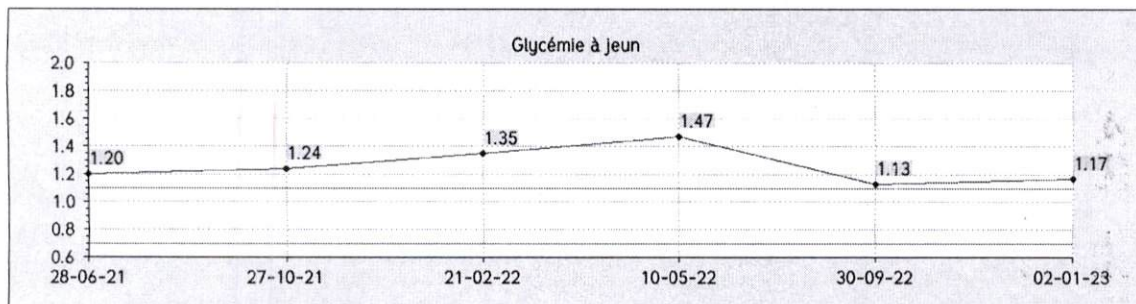
### BIOCHIMIE SANGUINE

Dr So  
Médecin  
Lauréat  
Casabl

Glycémie à jeun

1.17 g/l (0.70–1.10)  
6 mmol/l (4–6)

30-09-2022 1.13



Dr So  
Médecin  
Lauréat  
Casabl

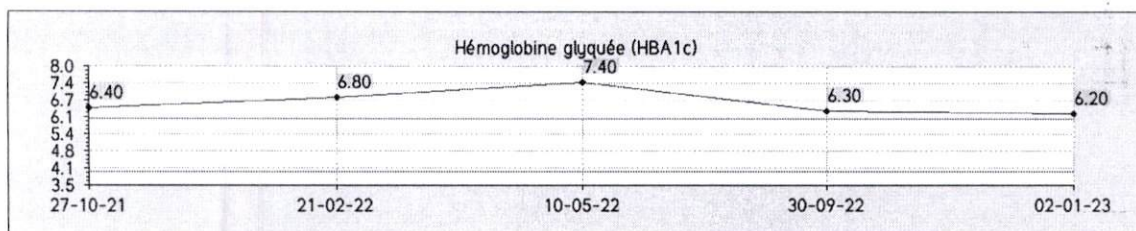
Hémoglobine glyquée (HBA1c)

6.2 % (4.0–6.0)

30-09-2022 6.3

#### Indications thérapeutiques :

- < 6.5 % : Objectif optimal.
- < 8 % sur deux contrôles successifs : Equilibre acceptable.
- > 8 % sur deux contrôles successifs : Mauvais équilibre glycémique, modifications de traitement recommandées.



24-02-2022

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS  
Jamila 7, Rue 14, N°90 C. CASABLANCA  
Tél : 0522 57 64 21 - Fax : 0522 55 33 42

# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

**Dr Souad EL HAIMER**

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

2301020003 – Mr HOURRI Mohamed

## VITESSE DE SEDIMENTATION

23-12-2019

Dr Sc  
Dr Sc  
VS 1ère heure  
VS 2ème heure

41 mm/h (0-10)  
72 mm/h (0-20)

32  
77

Médecin  
Lauréat

Dr Sc  
Dr Sc  
Méd. Jec.  
Lauréat

Dr Sc  
Dr Sc  
Méd. Jec.  
Lauréat

Dr Sc  
Dr Sc  
Méd. Jec.  
Lauréat

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

Dr Sc  
Dr Sc  
Méd. Jec.  
Lauréat  
Laboratoire d'Analyses Médicales  
EL FIRDAOUS  
Jamila 7, Rue 14, N°90  
Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04)  
Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42



# LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES EL FIRDAOUS

BIOCHIMIE - BACTERIOLOGIE - VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE

Jamila 7, Rue 14, N°90 Cité Djemaâ 20450 -Casablanca (04).

Tél : 0522 57 64 21 – Fax : 0522 55 33 42

## Dr Souad EL HAIMER

Médecin Spécialiste en Biologie Médicale

Lauréat de l'Université Hassan II -Faculté de Médecine de Casablanca

Date du prélèvement : 02-01-2023 à 07:12

Code patient : 1909130033

Né(e) le : 01-07-1951 (71 ans)

Mr HOURRI Mohamed

Dossier N° : 2301020003

Prescripteur : Dr FIKRI MARIEM



Dr So

Médecin

Lauréat

## HEMATOLOGIE

### HEMOGRAMME

(Sysmex XT-1800i)

27-09-2021

Hématies	5.26 /mL	(4.50-5.50)	5.90
Lignée érythrocytaire			
Hémoglobine	15.6 g/dL	(13.0-17.4)	16.8
Hématocrite	46.9 $\mu^3$	(40.0-52.0)	50.7
VGM	89.2 %	(80.0-96.0)	85.9
TCMH	30 pg	(27-32)	28
CCMH	33 %	(30-35)	33

Dr So

Médecin

Lauréat

### Formule leucocytaire

Leucocytes	6 180 /mm <sup>3</sup>	(4 000-10 000)	6 110
Neutrophiles	57 % soit 3 523 /mm <sup>3</sup>	(2 000-7 500)	3788
Eosinophiles	2 % soit 124 /mm <sup>3</sup>	(100-400)	122
Basophiles	0 % soit 0 /mm <sup>3</sup>	(0-150)	0
Lymphocytes	31 % soit 1 916 /mm <sup>3</sup>	(1 500-4 000)	1711
Monocytes	10 % soit 618 /mm <sup>3</sup>	(200-800)	489

27-09-2021

### Numération plaquettaire

Plaquettes	182 000 /mm <sup>3</sup>	(150 000-450 000)	165 000
------------	--------------------------	-------------------	---------

Dr So

Médecin

Lauréat

Validé par : Dr. Souad EL HAIMER

Laboratoire d'Analyses Médicales  
EL FIRDAOUS S.R.L.  
Jamila 7 Rue 14 N°90  
Cité Djemaâ 20450 - Casablanca  
Tél : 0522 57 64 21 - Fax : 0522 55 33 42

# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



# الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهرمونات، مشاكل النمو والكوليسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca : 02.01.2023 الدار البيضاء

Mr Houari Mohamed

130

Bandelettes à glucomètre

On Call Plus

360/Jour

M de Smès

Dr FIKRI Mariem  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti, Sbata - Casablanca  
Tél : +212 (05) 22 59 59 60

15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti Sbata  
Casablanca - ☎ 05 22 59 59 60 - INPE : 09 12 05 740  
E-mail : Dr.mfikri.2010@gmail.com

15 زنقة 11، حي جميلة 3، شارع إدريس الحارثي، سباتة  
INPE : 09 12 05 740 - 05 22 59 59 60 ☎ الدار البيضاء  
Dr.mfikri.2010@gmail.com البريد الإلكتروني



# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



## الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهرمونات، مشاكل النمو والكوليسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca : 05/10/11 2023 الدار البيضاء

Mr Harri Mohamed

$$43.20 \times 4 = 172,80$$

1 - Zyloric 300

$$21.00 \times 4 = 84$$

2 - Mafomun 1000

$$51.70 \times 3 = 155,10$$

3 - Glynorm 1 mg

$$722.70 \times 3 = 2168,10$$

4 - Trusatec

$$171,00$$

5 - Nocod 40 mg

Tu de 3 mois

15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harri Sbata

Casablanca - ☎ 05 22 59 59 60 - INPE : 09 12 05 740

E-mail : Dr.mfikri.2010@gmail.com

11, حي جميلة 3، شارع إدريس الحارثي، سباطة

INPE : 09 12 05 740 - 05 22 59 59 60 ☎ -

إلكتروني : Dr.mfikri.2010@gmail.com

49.00

6- Mycodermine poudre **A'S** 2 fois/j

184.00

7- ADDAX one **A'S** 28/Jou

**Dr FIKRI Mariem**  
Spécialiste en Nutrition et Métabolisme  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Othman, Sbat - Casablanca  
Tel: +212 (05) 22 59 59 60

49.60

8- D. Cur Fat  
s'applique

**A'S** / chaque 15 jours  
pendant 1 mois

56.30 plus

9- D. Cur 20.000  
s'applique

**A'S** / chaque 7 mois / 3 mois

Talib / 19.10

PHARMACIE BISMILLIAH  
Dr. LAHLOUK KHALDI  
1931, Bd Mohammed VI - Casablanca  
Tel: +212 (05) 22 59 19 95

**Dr FIKRI Mariem**  
Spécialiste en Nutrition et Métabolisme  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Othman, Sbat - Casablanca  
Tel: +212 (05) 22 59 59 60



# Dr FIKRI Mariem

Ancien médecin du CHU Ibn Rochd  
et de l'hôpital CHP My Rachid / Sidi Othmane  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
Echographie thyroïdienne  
et Abdominale



## الدكتورة فكري مريم

طبيبة سابقة بمستشفى الجامعي ابن رشد  
طبيبة سابقة بمستشفى مولاي رشيد سيدي عثمان  
إختصاصية في السكري، الغدد،  
الهرمونات، مشاكل النمو والكولسترول  
الفحص بالصدى

Casablanca :

He Houri Mohamed

Dr FIKRI Mariem  
Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie,  
Nutrition et Maladies Métaboliques  
15, Rue 11, Jamila 3, Bd Driss Harti, Sbaata - Casablanca  
Tel: +212 59 59 59 60

الدار البيضاء

- ☒ Glycémie à jeun
- ☒ Hémoglobine glyquée

- ☐ Triglycerides
- ☐ Cholesterol total, HDL, LDL

- ☒ Uricémie
- ☐ Urée

- ☒ Créatinine
- ☐ Microalbumunurie
- ☐ ECU

- ☐ TGO/TGP/GGT

- ☒ NFS - Plaquettes

- ☐ CRP

- ☒ VS

- ☐ PSA

- ☒ Calcémie

- ☐ Phosphorémie

- ☐ PTH

- ☒ Vit D2 / D3

- ☒ Ferritinémie

- ☐ TSH

- ☐ T4L

- ☐ T3L

- ☐ Anticorps anti TPO

- ☐ Anticorps anti récepteurs TSH

- ☐ Anticorps anti Thyroglobuline .

- ☐ Thyroglobuline .

- ☐ Calcitonine

- ☐ Cortisol libre Urinaire

- ☐ Cortisolémie - 8h
- 16h

- ☐ Prolactinémie

- ☐ FSH LH

- ☐ IGF1

- ☐ Testostéronémie ☐ Oestrogène

- ☐ 17 OH Progesterone

- ☐ Dérivés methoxytés

- ☐ Aldosterone

- ☐ Anti-Gad, Anti-IA2

- ☐ Dosage insuline, Peptide C

Tel = 06.61.20.86.03

Amir 3 x 50

03/01/23



NOTICE: INFORMATION  
1. DENOMINATION :

MYCODERME® 1%

Flacon  
DCI : Nitrate

LOT: 08222015  
PER: 09/2027  
PPV: 49,00 DH

EUR

ique

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vou  
demand  
cien.  
Ce me  
donnez  
identiqu  
Si l'u  
remarq  
parlez-

MYCODERME® 1%  
Poudre dermique

Flacon de 30 g



6 118000 230144

nt de prendre ce  
in de la relire.  
s avez un doute,  
ou à votre pharma-  
nt prescrit. Ne le  
as de symptômes  
rave ou si vous  
dans cette notice,  
cien.

poudre dermique

que flacon de 30 g

2. COM

Compo

La sub

MYCOL

contient

Compo

Les autre

Acide bor

Oxyde de zinc

Stéarate de magnésium

Silice colloïdale anhydre

Talc

3 g

4,5 mg

0,6 g

0,9 g

q.s.p. 30,00 g

LISTE DES EXCIPIENTS À EFFET NOTOIRE

Ce médicament contient de l'acide borique.

3. CLASSE

D'ACTIVITE

MYCODERM

de médicament

activité antif

4. INDICATION

Ce médicament

champignon

Ce médicament

roses (af

ndoses

traitement

sous-mamm

Dans certain

tube digestif.

Dermatophytie

Traitement :

Intertrigo macéré génit

Intertrigo des orteils.



3 595894 852752

EMULSION REPARATRICE

LOT : CIX57

EXP: 08/2025

PPC: 187.00 DH

TYPE

groupe  
d'une

tre les

ertaines

génital,

ément le

®

**NOCOL® 40 mg** ○

30 comprimés pelliculés



6 118000 071150

LOT 223041

EXP 02/25

PPV 1710H00

s antécédents de maladie coronaire avérée, d'ac

122,10



122,10



importantes quantités d'alcool et/ou

122,10



homozygote. De plus, il n'existe pas

mg ne devrait être envisagée après 70 ans que sous une

indésirables (dose-dépendants) à type de rhabdomyolyses

ts indésirables (dose-dépendants) à type de rhabdomyolyses  
ne ou interrompre le traitement hypocholestérolémiant pendant

rhabdomyolyse (diminution du métabolisme hépatique de



# On-Call® Plus

Blood Glucose Test Strips

REF G133-111



Info Pharma

Distributeur exclusif

## ACON®

ACON Laboratories

5850 Oberlin Drive

San Diego, CA 92121

[www.aconlabs.com](http://www.aconlabs.com)

EC

MDSS

Schiffgraben 41

30175 Hannover, Germany



# On-Call® Plus

Blood Glucose Test Strips

REF G133-111



Info Pharma

Distributeur exclusif

## ACON®

ACON Laboratories

5850 Oberlin Drive

San Diego, CA 92121

[www.aconlabs.com](http://www.aconlabs.com)

EC REP

MDSS GmbH

Schiffgraben 41

30175 Hannover, Germany



#### Hypoglycémie

L'effet indésirable le plus fréquent est l'hypoglycémie, pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 10 (voir rubrique 2 *Si vous avez une hypo*). Les hypoglycémies sont généralement faibles/modérées mais peuvent occasionnellement entraîner une perte de connaissance ou un coma hypoglycémique. Si cela survient, une assistance médicale est immédiatement nécessaire.

#### Allergies

Les allergies sont très rares (pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000). Des symptômes tels que gonflement, un rythme cardiaque rapide, des vertiges et un transpiration excessive sont des signes d'une réaction anaphylactique. Consultez immédiatement un médecin.

#### Autres

##### Fréquent

- Dou

- Diar

##### Rare

- Syn

##### Très rare

- Vom

- Const

- Probl

- Probl

##### Fréquent

- Hype

- Naus

- Si vous

informez

5. CON

Tenir hors

enfants.

Utiliser GLYNORM, comprimés après la date de péremption mentionnée sur la boîte et la plaquette thermoformée.

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Comment GLYNORM, comprimés ?

5170

Glynorm<sup>1</sup> mg

Boîte de 30 comprimés

AMM MAROC N° 243/16 DMP/21/NNP



6 118000 023234

PPV: 49,60 DH  
LOT: 22H01  
EXP: 08/2025

PPV: 56,30 DH  
LOT: 22J23D  
EXP: 02/2024

Notice : Information de l'utilisateur

**GLYNORM® 0.5 mg. comprimés**

GLYNORM

GLYNORM

**Veuillez lire attentivement  
elle contient des informations importantes.**

**Gardez cette notice.**

Si vous avez d'autres médicaments, consultez votre pharmacien.

Ce médicament vous concerne. Il pourra être utile à d'autres personnes.

Identiques aux vôtres.

Si vous ressentez un effet indésirable, consultez votre pharmacien.

Le médicament mentionné dans cette notice est un médicament.

mentionné dans cette notice.

**Que contient cette notice ?**

1. Qu'est-ce que Glynorm ?
2. Quelles sont les indications de Glynorm ?
3. Comment prendre Glynorm ?
4. Quels sont les effets indésirables ?
5. Comment reconnaître les effets indésirables ?
6. Contenu de l'emballage.

**1. Qu'est-ce que GLYNORM, comprimés et dans quel cas est-il utilisé ?**

GLYNORM est un antidiabétique oral contenant du **répaglinide** qui aide votre pancréas à produire plus d'insuline et donc à **réduire votre taux de sucre (glucose)** dans le sang.

**Le diabète de type 2** est une maladie au cours de laquelle votre pancréas ne

**Prenez ce médicament car**

**Glynorm® 1 mg**

Boîte de 30 comprimés

AMM N° 69/21/NRQd/DMPVHA/18



- Sympathomimétiques (utilisés dans le traitement de l'asthme)
- Clarithromycine, triméthoprim, rifampicine (antibiotiques)
- Itraconazole, kétoconazole (médicaments antifongiques)
- Gemfibrozil (utilisé pour traiter un taux de graisses élevé dans le sang)
- Ciclosporine (utilisée pour inhiber le système immunitaire)
- Déférasirox (utilisé pour diminuer l'excès de fer chronique)
- Clopidogrel (prévient la formation des caillots sanguins)
- Phénytoïne, carbamazépine, phénobarbital (utilisés dans le traitement de l'épilepsie)
- Millepertuis (médicament à base de plantes).

**GLYNORM, comprimés avec de l'alcool**

L'alcool peut modifier la capacité de GLYNORM à réduire le taux de sucre dans le sang. Faites attention aux signes d'hypoglycémie.

**Grossesse et allaitement**

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin avant de prendre ce médicament.

Vous ne devez pas prendre GLYNORM si vous êtes enceinte ou prévoyez de l'être. Vous ne devez pas prendre GLYNORM si vous allaitez.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines**

Votre capacité à conduire ou à utiliser des machines peut être altérée si votre taux de sucre dans le sang est bas ou élevé. Rappelez-vous que vous pouvez mettre votre vie ou celle des autres en danger. Consultez votre médecin pour savoir si vous pouvez conduire un véhicule si vous :

- avez souvent des hypos
- avez peu ou pas de signes annonciateurs d'hypos.

**3. Comment prendre GLYNORM, comprimés ?**

Veuillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de doute. Votre médecin vous définira votre dose.

Le médicament mentionné dans cette notice est un médicament.



Notice : Information de l'utilisateur

**GLYNORM® 0.5 mg. comprimés**

GLYNORM

GLYNORM

**Veuillez lire attentivement  
elle contient des informations importantes.**

**Gardez cette notice.**

Si vous avez d'autres médicaments, consultez votre pharmacien.

Ce médicament vous concerne. Il pourra être utile à d'autres personnes.

Identiques aux vôtres.

Si vous ressentez un effet indésirable, consultez votre pharmacien.

Le médicament mentionné dans cette notice est un médicament.

mentionné dans cette notice.

**Que contient cette notice ?**

1. Qu'est-ce que Glynorm ?
2. Quelles sont les indications de Glynorm ?
3. Comment prendre Glynorm ?
4. Quels sont les effets indésirables ?
5. Comment reconnaître les effets indésirables ?
6. Contentez-vous de l'emballage.

**1. Qu'est-ce que GLYNORM, comprimés et dans quel cas est-il utilisé ?**

GLYNORM est un antidiabétique oral contenant du **répaglinide** qui aide votre pancréas à produire plus d'insuline et donc à **réduire votre taux de sucre (glucose)** dans le sang.

**Le diabète de type 2** est une maladie au cours de laquelle votre pancréas ne

Prenez ce médicament car

Glynorm® 1 mg

Boîte de 30 comprimés

AMM N° 69/21/NRQd/DMPVHA/18



- Sympathomimétiques (utilisés dans le traitement de l'asthme)
- Clarithromycine, triméthoprim, rifampicine (antibiotiques)
- Itraconazole, kétoconazole (médicaments antifongiques)
- Gemfibrozil (utilisé pour traiter un taux de graisses élevé dans le sang)
- Ciclosporine (utilisée pour inhiber le système immunitaire)
- Déférasirox (utilisé pour diminuer l'excès de fer chronique)
- Clopidogrel (prévient la formation des caillots sanguins)
- Phénytoïne, carbamazépine, phénobarbital (utilisés dans le traitement de l'épilepsie)
- Millepertuis (médicament à base de plantes).

**GLYNORM, comprimés avec de l'alcool**

L'alcool peut modifier la capacité de GLYNORM à réduire le taux de sucre dans le sang. Faites attention aux signes d'hypoglycémie.

**Grossesse et allaitement**

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin avant de prendre ce médicament.

Vous ne devez pas prendre GLYNORM si vous êtes enceinte ou prévoyez de l'être. Vous ne devez pas prendre GLYNORM si vous allaitez.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines**

Votre capacité à conduire ou à utiliser des machines peut être altérée si votre taux de sucre dans le sang est bas ou élevé. Rappelez-vous que vous pouvez mettre votre vie ou celle des autres en danger. Consultez votre médecin pour savoir si vous pouvez conduire un véhicule si vous :

- avez souvent des hypos
- avez peu ou pas de signes annonciateurs d'hypos.

**3. Comment prendre GLYNORM, comprimés ?**

Veuillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de doute. Votre médecin vous définira votre dose.

Le médicament mentionné dans cette notice est un médicament.

# DIAFORMINE<sup>®</sup> 1000 mg

## METFORMINE

### COMPOSITION

Chlorhydrate de Metformine ..... 1000,00 mg

Excipients: q. s. pour un comprimé.

### FORME PHARMACEUTIQUE

Comprimés pelliculés en boîte de 30.

### CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antidiabétiques oraux

### DANS QUEL(S) CAS ?

Associé à un régime alimentaire

du diabète de type 2.

Chez l'adulte, il peut être utilisé

Chez l'enfant de plus de 10 ans.

### ATTENTION !

### INFORMATIONS NÉCESSAIRES

**DIAFORMINE 1000 mg**

• hypersensibilité connue

• en cas de déséquilibre

• si vous avez une insuffisance

augmentation de la créatinine

• en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection

pendant les deux jours qui suivent

• si vous avez une insuffisance

• si vous avez une insuffisance

• en cas de diarrhée persistante

• en cas de consommation importante

pendant l'allaitement.

### Prendre des précautions particulières

### MISES EN GARDE SPÉCIALES

Au cours du traitement, la survenue

crampes musculaires ou de maux de

déséquilibre grave de votre diabète.

Prévenir aussitôt votre médecin.

### PRECAUTIONS PARTICULIÈRES

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport

glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra

vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante

car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse,

bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines

maladies, ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol,

et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement

le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison,

informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera

d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures

après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

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

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

### INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre

médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la

terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des

médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

PPV 21DH00  
PER 11/25  
LOT L3816

**Diaformine<sup>®</sup> 1000 mg**  
**Metformine**

30 comprimés pelliculés



est destiné au traitement

comme traitement oral ou l'insuline.

association avec l'insuline.

est un comprimé pelliculé.

dans les cas suivants :

du produit,

reins avec

, infection urinaire),

produits radiographiques iodés,

comprimé pelliculé :

initiales accompagnées de

peut être le signe d'un

site.



# DIAFORMINE<sup>®</sup> 1000 mg

## METFORMINE

### COMPOSITION

Chlorhydrate de Metformine ..... 1000,00 mg

Excipients: q. s. pour un comprimé.

### FORME PHARMACEUTIQUE

Comprimés pelliculés en boîte de 30.

### CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antidiabétiques oraux

### DANS QUEL(S) CAS ?

Associé à un régime alimentaire

du diabète de type 2.

Chez l'adulte, il peut être utilisé

Chez l'enfant de plus de 10 ans.

### ATTENTION !

### INFORMATIONS NÉCESSAIRES

**DIAFORMINE 1000 mg**

• hypersensibilité connue

• en cas de déséquilibre

• si vous avez une insuffisance

augmentation de la créatinine

• en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection

pendant les deux jours qui suivent

• si vous avez une insuffisance

• si vous avez une insuffisance

• en cas de diarrhée persistante

• en cas de consommation importante

pendant l'allaitement.

### Prendre des précautions particulières

### MISES EN GARDE SPÉCIALES

Au cours du traitement, la survenue

crampes musculaires ou de malaises

déséquilibre grave de votre diabète

Prévenir aussitôt votre médecin

### PRECAUTIONS PARTICULIÈRES

Tous les patients doivent poursuivre le régime alimentaire, avec une répartition régulière de l'apport

glucidique au cours de la journée.

Les patients en surcharge pondérale, doivent poursuivre le régime hypocalorique. Votre médecin pourra

vérifier votre fonction rénale par un dosage de la créatinine dans le sang. Celle-ci doit être satisfaisante

car l'élimination des antidiabétiques oraux se fait en grande partie par les reins.

Vous devez faire appel à votre médecin, pour tout traitement associé et toute maladie infectieuse,

bactérienne ou virale : grippe, infection broncho-pulmonaire, infection urinaire. La survenue de certaines

maladies, ou la prise de certains médicaments (Corticoïdes et certains diurétiques, ritodrine, salbutamol,

et terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) peuvent déséquilibrer plus ou moins gravement

le diabète.

En cas d'hospitalisation pour examens, pour une intervention chirurgicale ou pour toute autre raison,

informez le médecin que vous prenez ce médicament.

Pour certains examens radiologiques avec produits de contraste iodés, votre médecin vous demandera

d'interrompre ce médicament avant ou au moment de cet examen et de ne le reprendre que 48 heures

après l'examen, après s'être assuré de la normalité de la fonction rénale.

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

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

### INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre

médicament, notamment des corticoïdes, des diurétiques, de la ritodrine, du salbutamol ou de la

terbutaline, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des produits de contraste iodés, ou des

médicaments contenant de l'alcool même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

PPV 21DH00  
PER 11/25  
LOT L3816

**Diaformine<sup>®</sup> 1000 mg**  
**Metformine**

30 comprimés pelliculés



est destiné au traitement

comme traitement oral ou l'insuline.

en association avec l'insuline.

est un comprimé pelliculé.

dans les cas suivants :

du produit,

reins avec

, infection urinaire),

produits radiographiques iodés,

comprimé pelliculé :

initiales accompagnées de

peut être le signe d'un

site.





# DIAFORMINE<sup>®</sup> 1000 mg

## METFORMINE

### COMPOSITION

Chlorhydrate de Metformine ..... 1000,00 mg

Excipients: q. s. pour un comprimé.

### FORME PHARMACEUTIQUE

Comprimés pelliculés en boîte de 30.

### CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antidiabétiques oraux

### DANS QUEL(S) CAS ?

Associé à un régime alimentaire du diabète de type 2.

Chez l'adulte, il peut être utilisé.

Chez l'enfant de plus de 10 ans.

### ATTENTION !

### INFORMATIONS NÉCESSAIRES

**DIAFORMINE 1000 mg**

• hypersensibilité connue

• en cas de déséquilibre

• si vous avez une insuffisance

augmentation de la créatinine.

• en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection

pendant les deux jours qui suivent

• si vous avez une insuffisance

• si vous avez une insuffisance

• en cas de diarrhée persistante

• en cas de consommation importante

pendant l'allaitement.

### Prendre des précautions particulières

### MISES EN GARDE SPÉCIALES

Au cours du traitement, la survenue

crampes musculaires ou de mal

déséquilibre grave de votre

Prévenir aussitôt votre médecin.

### PRECAUTIONS PARTICULIÈRES

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

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

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

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

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

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

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

### INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.

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

PPV 21DH00  
PER 11/25  
LOT L3816

**Diaformine<sup>®</sup> 1000 mg**  
**Metformine**

30 comprimés pelliculés



est destiné au traitement

comme traitement oral de l'insuline.

en association avec l'insuline.

est un comprimé pelliculé.

dans les cas suivants :

• en cas de produit,

• en cas de reins avec

• en cas de infection urinaire),

• en cas de produits radiographiques iodés,

est un comprimé pelliculé :

• en cas de nausées accompagnées de

• en cas de, peut être le signe d'un

site.

# DIAFORMINE<sup>®</sup> 1000 mg

## METFORMINE

### COMPOSITION

Chlorhydrate de Metformine ..... 1000,00 mg

Excipients: q. s. pour un comprimé.

### FORME PHARMACEUTIQUE

Comprimés pelliculés en boîte de 30.

### CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Antidiabétiques oraux

### DANS QUEL(S) CAS ?

Associé à un régime alimentaire approprié du diabète de type 2.

Chez l'adulte, il peut être utilisé.

Chez l'enfant de plus de 10 ans.

### ATTENTION !

### INFORMATIONS NÉCESSAIRES

**DIAFORMINE 1000 mg**

• hypersensibilité connue

• en cas de déséquilibre

• si vous avez une insuffisance

augmentation de la créatinine

• en cas de maladies infectieuses (par exemple: infection

pendant les deux jours qui suivent

• si vous avez une insuffisance

• si vous avez une insuffisance

• en cas de diarrhée persistante

• en cas de consommation importante

pendant l'allaitement.

### Prendre des précautions particulières

### MISES EN GARDE SPÉCIALES

Au cours du traitement, la survenue

crampes musculaires ou de mal

déséquilibre grave de votre

Prévenir aussitôt votre médecin

### PRECAUTIONS PARTICULIÈRES

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

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

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

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

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

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

Évitez toute consommation de boissons alcoolisées.

### INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS.

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

PPV 21DH00  
PER 11/25  
LOT L3816

**Diaformine<sup>®</sup> 1000 mg**  
**Metformine**

30 comprimés pelliculés



est destiné au traitement

comme traitement oral de l'insuline.

association avec l'insuline.

est un comprimé pelliculé.

dans les cas suivants :

du produit,

reins avec

, infection urinaire),

produits radiographiques iodés,

comprimé pelliculé :

initiales accompagnées de

peut être le signe d'un

site.

- manifestations cutanées de type démangeaisons, rougeurs, vésicules, décollement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps,
- fièvre associée à une atteinte de l'état général, éruption cutanée, atteinte du foie ou du rein.

Ces manifestations rares peuvent être graves et imposent le plus souvent l'arrêt immédiat du traitement.

En raison de la présence de lactose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas de galactosémie, de syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose ou de déficit en lactase (et autres troubles métaboliques rares).

#### d'emploi

En cas de déclenchement d'une crise de goutte, ce médicament devra (pendant les premiers mois de traitement) être associé à la colchicine. Il ne doit pas être utilisé lors d'une crise aiguë.

DE PRENDRE

CONSEILS DE VOTRE MEDECIN en cas de :

naissance des foetus

de maladie du sang

EN CAS DE DOULEUR

Prise ou utilisation

AFIN D'EVITER L'effacement

de la mercaptopurine,

Grossesse

L'utilisation de ce médicament

Si vous découvrez

Allaitement

En raison du passage

Conduite de véhicule

Dans de rares cas

Liste des excipients

3. COMMENT PRENDRE

Posologie

La posologie usuelle

DANS TOUS LES CAS

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Les comprimés sont à avaler tels quels avec un grand verre d'eau, après le repas.

Durée du traitement

DANS TOUS LES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.

Si vous avez pris plus de ZYLORIC, comprimé que vous n'auriez dû :

En cas de surdosage ou d'intoxication accidentelle, prévenir immédiatement votre médecin.



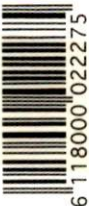
13/20

L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

RE  
EM  
con  
mer  
nel,  
ar de

**ZYLORIC 300 mg**  
Boîte de 28 comprimés  
A.M.M. N° 61 DAP21INT  
SOTHEMA BOUSKOURA

Remboursable AMO



S notamment avec la vidarabine (anti-viral), la didanosine, l'azathioprine ou la mercaptopurine. Il ne doit pas être utilisé en même temps que le didanosine. Il ne doit pas être utilisé en même temps que la mercaptopurine. Il ne doit pas être utilisé en même temps que la mercaptopurine. Il ne doit pas être utilisé en même temps que la mercaptopurine.

et la grossesse.

Le médecin : lui seul pourra adapter le traitement à votre état.

est fort utile pour le diagnostic de la goutte et urinaire en acide urique.

SEULEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.



Figure 1. The research framework of the study.


Figure 1. The research framework of the study.

Figure 1. The research framework of the study.

L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

S notamment avec la vidarabine (anti-viral), la didanosine, l'azathioprine ou la

**IENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.**

**ZYLORIC 300 mg**   
Boîte de 28 comprimés  
A.M.M. N° 61 DMP/21/NTT  
SOTHEMA BOUKOURA  
Remboursable AMO