

# 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.

M22- 0058656

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 5201

Société : RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : SBÉIT FATIMA

Date de naissance :

Adresse :

Tél. 066.8503.700

Total des frais engagés : ..... Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :

Nom et prénom du malade : SBÉIT FATIMA Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Affection longue durée ou chronique :  ALD  ALC Pathologie :

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 : DÉROUAI

Le : 21/11/2023

Signature de l'adhérent(e) :



#### **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                    |
|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 30/10/2023      | c                 |                       | 150\$                           |  |
|                 |                   |                       |                                 |                                                                                   |
|                 |                   |                       |                                 |                                                                                   |
|                 |                   |                       |                                 |                                                                                   |

## **EXECUTION DES ORDONNANCES**

| Cachet du Pharmacien                                                                                                                                                                                                                                                                       | Date       | Montant de la Facture |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------|
| <p style="text-align: center;"><b>PHARMACIE AL ABAWAIN</b></p> <p style="text-align: center;">د.ع.ج. فرنسيس</p> <p style="text-align: center;">800 H Lot. A J.Wafa - Deroua</p> <p style="text-align: center;">Tél : 05 22 51 40 49</p> <p style="text-align: right;">INPE : 062107792</p> | 32/11/2023 | 154,50                |

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

| Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue | Date | Désignation des Coefficients | Montant des Honoraires |
|-----------------------------------------------------|------|------------------------------|------------------------|
|                                                     |      |                              |                        |
|                                                     |      |                              |                        |
|                                                     |      |                              |                        |
|                                                     |      |                              |                        |
|                                                     |      |                              |                        |

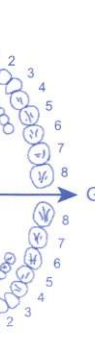
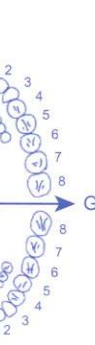
#### AUXILIAIRES MEDICAUX

## 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'ODF.

| SOINS DENTAIRES                                                                      | Dents Traitées                                                                                          | Nature des Soins                                                                         | Coefficient |                         |
|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------|
|   |                                                                                                         |                                                                                          |             | COEFFICIENT DES TRAVAUX |
|                                                                                      |                                                                                                         |                                                                                          |             | MONTANTS DES SOINS      |
|                                                                                      |                                                                                                         |                                                                                          |             | DÉBUT D'EXECUTION       |
|                                                                                      |                                                                                                         |                                                                                          |             | FIN D'EXECUTION         |
| O.D.F<br>PROTHESES DENTAIRES                                                         | <b>DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE</b>                                                        |                                                                                          |             | Coefficient DES TRAVAUX |
|  | H<br>25533412 21433552<br>00000000 00000000<br>D ————— G<br>00000000 00000000<br>35533411 11433553<br>B | (Création, remont, adjonction)<br>Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession |             | MONTANTS DES SOINS      |
|                                                                                      |                                                                                                         |                                                                                          |             | DATE DU DEVIS           |
|                                                                                      |                                                                                                         |                                                                                          |             | DATE DE L'EXECUTION     |

**VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS**

#### VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



الدكتور يونس رياض

طبیب سابق بمستعجلات مستشفی ابن مسیک

متابعة الحمية وداء السكري

متابعة الحمل الفحص بالصدى

متابعة ضغط الدم تخطيط القلب

متابعة الحساسية عند الأطفال

العلاج بالحجامة

6. 1,31

~~300/10 of 202~~



**صيدلية الآبوين**  
PHARMACIE AL ABAWAIN  
800 H Lot Al Wifa Deroua  
Tél.: 05 22 51 40 49

SW

SV

22  
~~PHARMACEUTICALS~~  
ABAWAINE  
Deraouia  
Lebanon - Tel. 00961-1-4049

SV

x.355

5

1545

19

1543

مشروع الهاوين الجديد شطر 2 الطابق الأول بـ 2502 الرقم فوق محلته بين ابراهيم



t être utilisé avec prudence en cas d'antécédent familiale de sanguins, car la prise d'antipsychotiques a été associée à la sanguins.

édicamente est déconseillée en association avec des boissons médicaments contenant de l'alcool, la lévodopa, les antiparkinsons, les antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes du rythme cardiaque), la méthadone, d'autres neuroleptiques et susceptibles de donner des torsades de pointe

être utilisé avec prudence chez les patients âgés compte tenu du dyskinésie tardive (mouvements rythmiques et involontaires langue et/ou du visage au cours de cures prolongées).

vi médical régulier est indispensable.

é ou de gélule est contre-indiquée chez l'enfant avant 6 ans car il s et s'étouffer.

nce de lactose, ce médicament est déconseillé chez les patients mme, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou

polo :

mein puisse adapter la posologie et/ou la surveillance de votre essaire de le prévenir dans les cas suivants:

ardiaque, chez les patients ayant des facteurs de risque de diabète,

e parkinson, e rénale,

nts de convulsion (ancienne ou récente), et chez les sujets

és présentant une plus grande sensibilité à une hypotension tension et aux effets extrapyramidaux.

NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE

ents :

médicaments :

votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez, avez pourriez prendre tout autre médicament, même s'il s'agit d'un sans ordonnance.

aler à votre médecin en cas d'utilisation d'un de ces médicaments ALIVIAR® 50 mg, gélules :

re-indiquées : non antiparkinsoniens (cabergoline, quinéglide (médicaments de la lactation)).

nseillées :

ts donnant des torsades de pointe (troubles graves du rythme susceptibles de provoquer la torsade de pointe (halofantrine, quinidine).

classe la (quinidine, hydroquinidine, disopyramide) et de classe III dofetilide, ibutilide et autres médicaments tels que bêpridil, il, érythromycine IV mizolastine, vincamine IV, moxifloxacine,

Amisulpride, chlorpromazine, cyamémazine, dropéridol, romazine, pimozide, pipotiazine, sertindol, sulopride, tiapride,

s pouvant aggraver les troubles psychotiques : opaminergiques amantadines, apomorphine, bromocriptine,

entacapone, lisuride, pergolide, piribedil, rop  
Certains médicaments utilisés dans le traitement  
Lévodopa ; chez le patient parkinsonien utilis des deux médicaments.

Alcool : Majoration de l'effet sédatif des alcoolisés et des médicaments contenant de

**• Associations faisant l'objet de précaution**  
Certains médicaments pouvant également n

- Béta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque nébivolol.

- Bradycurdans : Antiarythmiques de classe certains antagonistes du calcium, digitalique

- Hypokaliémants : diurétiques hypokaliémia glucocorticoïdes, tétracosactide et amphotér

Certains médicaments pouvant diminuer l'absorption  
- Sulcralfate, topique gastro-intestinaux et distance du sulpiride (plus de 2 heures si possible)

**• Associations à prendre en compte :**  
Certains médicaments pouvant augmenter l'effet orthostatique :

- Antihypertenseurs, bêta-bloquants (sauf l'insuffisance cardiaque) et les dérivés nitrés

**• Aliments et boissons :**  
Sans objet.

**• Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement**  
**Grossesse**

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. Il est préférable de ne pas utiliser ce médicament. Dans le cas où ce médicament va être nécessaire, respectez les doses et la durée de traitement. Découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement. Le seul peut juger de la nécessité de le poursuivre. Si vous avez pris ALIVIAR® 50 mg, gélules pendant la grossesse, les symptômes suivants peuvent apparaître : rigidité musculaire et/ou faiblesse musculaire, problèmes respiratoires, problèmes d'alimentation. Si votre bébé souffre d'un de ces symptômes, contactez votre médecin.

**Allaitement**  
L'allaitement est déconseillé pendant la grossesse en raison du passage du sulpiride dans le lait maternel. Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

**• Effets sur l'aptitude à conduire un véhicule**  
L'attention est attirée notamment chez les conducteurs de machines, sur les risques de somnolence. Ce médicament contient :

Sans objet.

**3. COMMENT PRENDRE ALIVIAR® 50 MG.**

**- Posologie, mode et/ou voie d'administration et durée du traitement :**

Voie orale.  
Réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 18 ans.

Conformez-vous strictement aux instructions recommandées par votre médecin de suivre d'après la posologie. Rappelez-vous de prendre votre médicament ALIVIAR® 50 mg, gélules. Vous sera indiqué



gastro-intestinales, comme une infection par salmonella et par campylobacter.

- Comme dans tous les traitements à long terme, en particulier lorsque la période de traitement est supérieure à un an, une surveillance régulière des patients est nécessaire.
- L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrase/isomaltase (maladies héréditaires rares).
  - Ce médicament contient un agent colorant azotique (E110) et peut provoquer des réactions allergiques.
  - Ce médicament contient du potassium. A prendre en compte chez les patients insuffisants rénaux ou chez les patients contrôlant leur apport alimentaire en potassium.
  - Ce médicament contient du sodium. A prendre en compte chez les patients contrôlant leur apport alimentaire en sodium.

**EN CAS DE DOUCE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.**

### c) INTERACTIONS

#### Interactions médicamenteuses:

- Nelfinavir, atazanavir : diminution des concentrations plasmatiques de l'atazanavir et du nelfinavir en cas de coadministration avec l'omeprazole.  
L'administration concomitante d'omeprazole avec le nelfinavir est contre-indiquée.  
L'administration concomitante d'omeprazole avec l'atazanavir n'est pas recommandée.
- Digoxine : augmentation de la biodisponibilité de la digoxine de 10% chez des sujets sains en cas de traitement concomitant par oméprazole (20 mg par jour). La surveillance thérapeutique de la digoxine doit alors être renforcée.
- Clopidogrel : diminution de l'inhibition moyenne de l'agrégation plaquettaire.
- Autres substances actives : diminution significative de l'absorption du posaconazole, de l'erlotinib, du kétocozaïole et de l'itraconazole d'où l'efficacité clinique qui peut être affaiblie. L'association concomitante du posaconazole et de l'erlotinib avec l'omeprazole doit être évitée.
- Warfarine, antivitamines K, clostazol, diazépam et phénytoïne : augmentation de l'exposition systémique de ces substances par diminution de leur métabolisation.
- Phénytoïne : il est recommandé de surveiller les concentrations plasmatiques de phénytoïne durant les deux premières semaines qui suivent l'initiation d'un traitement par oméprazole.
- Saquinavir : augmentation des concentrations plasmatiques d'environ 70 % de saquinavir, ce qui est associé à une bonne tolérance chez les patients infectés par le VIH.
- Tacrolimus : augmentation des concentrations sériques du tacrolimus. Une surveillance renforcée des concentrations du tacrolimus et de la fonction rénale (clarification de la créatinine) doit être réalisée ainsi qu'un ajustement du dosage du tacrolimus, si nécessaire.
- Clarithromycine et voriconazole : augmentation des taux sériques d'omeprazole par diminution de sa métabolisation. Un ajustement de dose peut être nécessaire chez les patients souffrant d'une insuffisance hépatique sévère et si un traitement à long terme est indiqué.
- Rifampicine, millepertuis : diminution des concentrations plasmatiques d'omeprazole par augmentation de sa métabolisation.

**AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.**

### d) GROSSESSE ET ALLAITEMENT

**Grossesse :** l'omeprazole peut être utilisé lors de la grossesse.

**Allaitement :** l'omeprazole est excrété dans le lait maternel, mais n'a probablement pas d'influence sur l'enfant s'il est utilisé à dose thérapeutique.

**DEMANDER CONSEIL A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN AVANT DE PRENDRE TOUT MEDICAMENT.**

### e) CONDUCTEURS ET UTILISATEURS DE MACHINES

Des effets indésirables tels qu'étourdissements et troubles visuels peuvent se produire. Si cela est le cas, les patients ne doivent pas conduire de véhicules automobiles ou utiliser des machines.

### f) LISTE DES EXCIPIENTS DONT LA CONNAISSANCE EST NECESSAIRE POUR UNE UTILISATION SANS RISQUE CHEZ CERTAINS PATIENTS

Saccharose, sodium, potassium, et sunset jaune (colorant E110).

avaler en entier avec un demi-verre d'eau. Les gélules ne doivent être ni mordues ni croquées.

**Chez les patients ayant des difficultés de déglutition et chez les enfants capables de boire ou d'avaler des aliments semi-liquides :**  
Ouvrir les gélules et avaler le contenu avec un demi-verre d'eau ou après mélange avec un aliment légèrement acide comme, par exemple : jus de fruit, compote de pomme ou eau non gazeuse. Prendre le mélange immédiatement (ou dans les 30 minutes) et toujours remuer le mélange juste avant de le boire, puis rincer le verre avec un demi-verre d'eau et le boire.

Les patients peuvent également sucer la gélule et avaler les granulés avec un demi-verre d'eau. Les granulés gastrorésistants ne doivent pas être mordus.

**VOUS DEVREZ VOUS CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.**

### c) DUREE DU TRAITEMENT

**VOUS DEVREZ VOUS CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.**

### d) CONDUITE A TENIR EN CAS DE SURDOSE

Si vous avez pris plus de Belemazol® 20 mg que vous n'auriez dû (en cas de prise massive et/ou accidentelle) : Les symptômes liés à un surdosage d'omeprazole tels que nausées, vomissements, étourdissements, douleurs abdominales, diarrhées, céphalées, apathie, dépression et confusion sont transitoires. Le traitement, s'il est nécessaire est symptomatique.

**PREVENIR IMMEDIATEMENT VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.**

### 5. EFFETS NON SOUHAITES ET GENANTS

**COMME TOUT MEDICAMENT, CE PRODUIT PEUT, CHEZ CERTAINES PERSONNES, ENTRAINER DES EFFETS PLUS OU MOINS GENANTS :**

**Effets fréquents :** troubles gastriques (douleurs abdominales, constipation, diarrhées, flatulence et vomissements) et céphalées.

**Effets peu fréquents :** insomnie, étourdissements, paresthésie, somnolence, vertiges, augmentation des enzymes hépatiques, dermatite, prurit, rash, urticaire, malaise et œdème périphérique.

**Effets très rares :** leucopénie, thrombocytopénie, agranulocytose, pancytopenie, fièvre, angioédème, réaction/choe anaphylactique, hypotonie, hypomagnésémie, agitation, confusion, dépression, agressivité, hallucinations, troubles du goût, vision trouble, bronchospasme, sécheresse buccale, stomate, candidose gastro-intestinale, hépatite avec ou sans ictere, insuffisance hépatique, encéphalopathie chez les patients ayant une insuffisance hépatique préexistante, alopecie, photosensibilité, érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, nécrolyse épidermique toxique, arthralgies, myalgies, faiblesses musculaires, néphrite interstitielle, gynecomastie, hypersudation.

**SIGNEZ A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN TOUT EFFET NON SOUHAITE ET GENANT QUI NE SERAIT PAS MENTIONNE DANS CETTE NOTICE.**

### 6. CONSERVATION

**a) NE PAS DEPASSER LA DATE LIMITE D'UTILISATION FIGURANT SUR LE CONDITIONNEMENT EXTERIEUR.**

**b) PRECAUTIONS PARTICULIERES DE CONSERVATION**

Conserver à une température inférieure à 25°C.

### CONDITIONS DE DELIVRANCE

Tableau C

**Date d'édition de la notice :** Novembre 2013

Fabriqué par les Laboratoires



Zone Industrielle Ouest Aïn Harouda

Route Régionale n° 322 (ex R.S 11)

Km 12.400 Aïn Harouda 28 630 - Mohammédia, Maroc

# BELMAZOL® 20 mg

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, 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 jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la lire à nouveau.

## 1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

### a) DENOMINATION

BELMAZOL® 20 mg

### b) COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Par gélule :

Oméprazole ..... 20 mg

Excipients : q.s.

Composition de la gélule : sunset jaune (E110), dioxyde de titane (E171), indigo carmin (E132), gélatine.

### c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATIONS

Boîtes de 7, 14 et de 28 gélules.

### d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Inhibiteur de la pompe à protons (code ATC : A02BC01).

## 2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT

### Adulte :

- Traitement des ulcères duodénaux.
- Prévention des récidives d'ulcères duodénaux.
- Traitement des ulcères gastriques.
- Prévention des récidives d'ulcères gastriques.
- En association à des antibiotiques appropriés, éradication de Helicobacter pylori (*H pylori*) dans la maladie ulcéruse gastroduodénale.
- Traitement des ulcères gastriques et duodénaux associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS).
- Prévention des ulcères gastriques et duodénaux associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS) chez les patients à risque.
- Traitement de l'oesophagite par reflux.
- Traitement d'entretien des patients après cicatrisation d'une œsophagite par reflux.
- Traitement du reflux gastro-œsophagien symptomatique.
- Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison.

### Utilisation pédiatrique :

Enfant à partir de 1 an et ≥ 10 kg :

- Traitement de l'œsophagite par reflux.
- Traitement symptomatique du pyrosis et des régurgitations acides en cas de reflux gastro-œsophagien.

Enfant de plus de 4 ans et adolescent :

- En cas de douleurs abdominales, traitement de l'ulcère duodénal consécutif à une infection par Helicobacter pylori.

## 3. ATTENTION

### a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

- Hypersensibilité à l'oméprazole, aux dérivés benzimidazolés ou à l'un des excipients.
- L'oméprazole ne doit pas être administré de façon concomitante avec le nefiravir.

### b) MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

UTILISER CE MEDICAMENT AVEC PRECAUTION :

- Certains enfants atteints d'affections chroniques peuvent nécessiter un traitement à long terme bien que cela ne soit pas recommandé.
- Un traitement par inhibiteurs de la pompe à protons pourrait légèrement augmenter le risque d'infections

## 4. COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT ?

### a) POSOLOGIE USUELLE

#### • Adulte :

Traitement des ulcères duodénaux : 1 à 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg par jour pendant 2 à 4 semaines.

Prévention des récidives des ulcères duodénaux : 1 à 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg par jour.

Traitement des ulcères gastriques : 1 à 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg par jour pendant 4 à 8 semaines.

Prévention des récidives des ulcères gastriques : Chez les patients faiblement répondeurs : 1 à 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg par jour.

#### Eradication de Helicobacter pylori dans la maladie ulcéruse gastroduodénale :

- soit 1 gélule de BELMAZOL® 20 mg + clarithromycine 500 mg + amoxicilline 1000 mg, chacun 2 fois par jour pendant une semaine,

- soit 1 gélule de BELMAZOL® 20 mg + clarithromycine 250 mg (ou 500mg) + méttronidazole 400 mg (ou 500mg ou tinidazole 500mg), chacun 2 fois par jour pendant une semaine,

- soit 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg une fois par jour + amoxicilline 500 mg + méttronidazole 400 mg (ou 500 mg ou tinidazole 500 mg), chacun des deux 3 fois par jour pendant une semaine.

Si le patient présente encore *H pylori* après cette trithérapie, le traitement peut être répété.

Traitement des ulcères gastriques et duodénaux associés à la prise d'AINS : 1 gélule de BELMAZOL® 20 mg par jour pendant 4 à 8 semaines.

Prévention des ulcères gastriques et duodénaux associés à la prise d'AINS chez les patients à risque (âge > 60 ans, antécédents d'ulcères gastriques et duodénaux, antécédent d'hémorragie digestive haute) : 1 gélule de BELMAZOL® 20 mg par jour.

Traitement de l'œsophagite par reflux : 1 à 2 gélules par jour pendant 4 à 8 semaines.

Traitement d'entretien des patients après cicatrisation d'une œsophagite par reflux : la dose peut augmenter à 2 gélules de BELMAZOL® 20 mg par jour.

Traitement du reflux gastro-œsophagien symptomatique : 1 gélule de BELMAZOL® 20 mg par jour pendant 4 semaines.

Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison : 3 gélules par jour. Pour des posologies supérieures à 60 mg par jour, la dose journalière devra être divisée et donnée en 2 prises.

#### • Enfant :

Enfant de plus de 1 an et 10 - 20 kg :

Traitement symptomatique du pyrosis et des régurgitations acides en cas de reflux gastro-œsophagien : la posologie recommandée est de 10 à 20 mg 1 fois par jour pendant 2 à 4 semaines.

Œsophagite par reflux : la posologie recommandée est de 10 à 20 mg 1 fois par jour pendant 4 à 8 semaines.

Enfant de plus de 2 ans et > 20 kg :

Traitement symptomatique du pyrosis et de l'œsophagite par reflux : la posologie recommandée est de 10 à 20 mg 1 fois par jour pendant 2 à 4 semaines.

Traitement symptomatique de l'ulcère duodénal :  
Poids (15-30 kg) : oméprazole 1 mg/kg de poids corporel sont admis.

Poids (31-40 kg) : oméprazole corporel administré simultanément Poids (> 40 kg) : oméprazole simultanément 2 fois par jour pendant 2 à 4 semaines.

#### • Population particulière :

Insuffisants rénaux : aucun ajustement n'est nécessaire.

Insuffisants hépatiques : une dose journalière de 10 mg-20 mg peut suffire.

Sujets âgés (> 65 ans) : aucune adaptation posologique n'est nécessaire.

DANS TOUTES LES CAS VOUS DEVREZ VOUS CONFORMER STRICTEMENT À L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.

### b) VOIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Orale.

Il est recommandé de prendre les gélules de BELMAZOL® 20 mg le matin, de préférence à jeun, et de les

BELMAZOL® 20 mg

7 gélules



6 118000 071624

cas de reflux  
dant 2 à 4 semaines.  
dant 4 à 8 semaines.

clarithromycine 7,5  
semaine.  
5 mg/kg de poids

1 mg administrées

maintenir une glycémie aussi normale que possible, fin de réduire les risques de malformations fœtales.

#### Allaitement :

L'allaitement n'est pas recommandé pendant le traitement par la metformine.

#### Conducteur et utilisateur de machines :

La metformine en monothérapie n'entraîne pas d'hypoglycémie et n'a donc pas d'effet sur l'aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines.

Par contre, il convient d'attirer l'attention du patient sur les risques de survenue d'hypoglycémie lorsque la metformine est utilisée en association avec d'autres antidiabétiques (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les meglitinides).

#### Effets indésirables :

Comme tous médicaments ADO® est susceptible d'avoir des effets plus ou moins gênant, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Effets indésirables très fréquents (observés chez plus d'une personne sur 10) :

Troubles gastro-intestinaux, notamment nausées, vomissements, diarrhée, douleurs abdominales et perte d'appétit. Ces effets indésirables surviennent le plus souvent lors de l'instauration du traitement, et régressent spontanément dans la plupart des cas. Pour les prévenir, il est recommandé d'administrer la metformine en 2 ou 3 prises dans la journée, au cours ou à la fin des repas. Si les symptômes persistent, arrêter de prendre ADO® et consultez votre médecin.

Effets indésirables fréquents (observés chez moins d'une personne sur 10) : perturbation du goût.

Effets indésirables très rares (observés chez moins d'une personne sur 10000) : acidose lactique, réactions cutanées comme érythème, prurit, urticaire.

Baisse du taux de la vitamine B12 dans le sang. cas isolés d'anomalies des tests de la fonction hépatique ou hépatite disparaissant à l'arrêt du traitement par la metformine.

#### Posologie et mode d'administration :

respecter la posologie indiquée par votre médecin, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### Adultes

##### En monothérapie ou en association avec d'autres antidiabétiques oraux :

- La posologie initiale habituelle est de 500 mg ou de 850 mg de chlorhydrate de metformine, 2 ou 3 fois par jour, administrés au cours ou à la fin des repas.

- Au bout de 10 à 15 jours, la posologie sera adaptée en fonction de la glycémie. Une augmentation progressive de la posologie peut permettre d'améliorer la tolérance gastro-intestinale.

La dose maximale recommandée de chlorhydrate de metformine est de 3 g/jour, en 3 prises distinctes.

- Si une substitution à un autre antidiabétique oral est envisagée, il convient d'arrêter le traitement précédent, et de le substituer par la metformine à la posologie indiquée ci-dessus.

##### En association avec l'insuline :

La metformine et l'insuline peuvent être associées afin d'obtenir un meilleur contrôle glycémique.

La posologie initiale habituelle de chlorhydrate de metformine est de 500 mg ou de 850 mg, 2 ou 3 fois par jour, et la dose d'insuline sera adaptée en fonction de la glycémie.

#### Sujet âgé

Compte tenu de la diminution éventuelle de la fonction rénale chez le sujet âgé, la posologie de metformine doit être adaptée à la fonction rénale, et un contrôle régulier de celle-ci est nécessaire.

#### Enfants et adolescents

##### En monothérapie ou en association avec l'insuline :

- ADO® peut être utilisé chez l'enfant de plus de 10 ans et l'adolescent.

- La posologie initiale habituelle est de 500 mg ou de 850 mg de chlorhydrate de metformine 1 fois par jour, administrés au cours ou à la fin des repas.

Après 10 à 15 jours, la posologie doit être ajustée en fonction de la glycémie. Une augmentation progressive de la posologie peut permettre d'améliorer la tolérance gastro-intestinale. La dose maximale recommandée de metformine est de 2 g/jour, en 2 ou 3 prises.

#### Mode d'administration :

- A avaler avec un verre d'eau.

- Si vous prenez une dose par jour, prenez-la le matin à jeun (au petit déjeuner).

- Si vous prenez séparément deux doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner) et une le soir (au dîner)

- Si vous prenez séparément trois doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner) et une le midi (au déjeuner), et une le soir (au dîner).

Si, au bout d'un certains temps, vous avez l'impression que l'effet du ADO® sont trop forts ou faibles, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

#### Symptômes et instructions en cas de surdosage

##### Si vous avez pris plus de ADO® que vous n'auriez dû :

- Si vous avez pris plus de ADO® que vous n'auriez dû, vous pourriez développer une acidose lactique. Les symptômes de l'acidose lactique sont des vomissements, des maux de ventre (douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général avec une fatigue intense et des difficultés à respirer.

- Si vous vous trouvez dans cette situation, vous aurez peut-être besoin d'être hospitalisé(e) immédiatement pour recevoir un traitement car l'acidose lactique peut conduire à un coma. Contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

#### Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

##### Si vous oubliez de prendre ADO® :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

Ne pas dépasser la date de péremption figurant sur le conditionnement extérieur.

NE PAS LAISSEZ A LA PORTEE DES ENFANTS.

Tableau A (liste I).



Laboratoires PHARMA 5

21 Rue des Asphodèles - Casablanca - Maroc

#### Site de fabrication :

Zone Industrielle Ouled Saleh - Bouskoura - Maroc  
Yasmine LAHLOU FILALI - Pharmacien Responsable

# ADO®

Metformine

## Formes et Présentations :

- Comprimés pelliculés à 1000 mg : boîtes de 30 - 60 et 90 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 850 mg : boîtes de 30 et 60 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 500 mg : boîte de 50 comprimés.

## Composition :

### ADO® 1000 mg

Metformine chlorhydrate ..... 1000mg  
(soit en metformine 780mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 850 mg

Metformine chlorhydrate ..... 850mg  
(soit en metformine 663mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 500 mg

Metformine chlorhydrate ..... 500mg  
(soit en metformine 390mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

## Propriétés :

la metformine est un antidiabétique de la famille des biguanides.

## Indications :

- Traitement du diabète de type 2, lorsque le régime alimentaire et l'exercice physique ne sont pas suffisant pour rétablir l'équilibre glycémique.
- ADO® peut être utilisé seul ou en association avec des antidiabétiques oraux ou avec l'insuline.

## Contre-indications :

- Hypersensibilité au chlorhydrate de metformine,
- Diabète acidocétosique, précoma diabétique,
- Insuffisance rénale ou altération de la fonction rénale,
- Affections aiguës susceptible d'altérer la fonction rénale telles que déshydratation, infection grave, choc, administration intramusculaire des produits de contraste iodés,
- Maladie aiguë ou chronique pouvant entraîner une hypoxie tissulaire telle que : insuffisance cardiaque ou respiratoire, infarctus de myocarde récent, choc ...
- Insuffisance hépatocellulaire, intoxication alcoolique aiguë,
- Allaitement,
- Exploration des produits de contraste (UV-angiographie) en règle diabétiques, en cas de néce traitement 48 h avant et ne l'examen.

## Précautions d'emploi :

La metformine peut provoquer rare mais grave appelée acidose si vos reins ne fonctionnent pas correctement accru en cas de diabète non contrôlé, de jeûne prolongé ou de consommation d'alcool. Les symptômes de l'acidose lactique sont des vomissements, des maux de ventre

(douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général avec une fatigue intense et des difficultés à respirer. Si vous vous trouvez dans cette situation, vous aurez peut-être besoin d'être hospitalisé(e) immédiatement pour recevoir un traitement car l'acidose lactique peut conduire à un coma. Arrêtez tout de suite de prendre ADO® et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

ADO® à lui seul ne provoque pas d'hypoglycémie (taux de sucre dans le sang trop faible). Cependant, si vous prenez ADO® en même temps que d'autres médicaments pour traiter le diabète qui peuvent engendrer une hypoglycémie (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les méglitinides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, boire ou manger quelque chose contenant du sucre devrait vous aider à vous sentir mieux.

## Interactions médicamenteuses et autres interactions :

Ne consommez pas d'alcool pendant que vous prenez ce médicament. L'alcool peut augmenter les risques d'acidose lactique, particulièrement si votre foie est défaillant ou si vous êtes en sous-nutrition. Ceci s'applique également aux médicaments contenant de l'alcool.

Prévenez votre médecin si vous prenez ADO® en même temps que l'un des médicaments suivants. Il pourra alors être nécessaire de contrôler plus souvent votre glycémie ou d'ajuster la dose de ADO® :

- Si vous devez recevoir une injection de produit de contraste à base de iodée.
- Si vous avez une infection grave ou une infection de l'eau ou d'urine, ou si vous prenez certains médicaments pour traiter l'asthme).

ADO 1g.  
Boîte de 60 comprimés pelliculés



6 118 000 092 452

produit de  
ation sanguine,  
que ou un  
DO® un  
ens.  
rie de l'eau  
n d'urine),  
quelques  
l'asthme),

35,00

## Grossesse et allaitement :

### Grossesse :

Lorsqu'une grossesse est envisagée ou pendant la grossesse, il est recommandé de ne pas traiter le diabète par la metformine mais d'utiliser l'insuline pour

# ADO®

Metformine

## Formes et Présentations :

- Comprimés pelliculés à 1000 mg : boîtes de 30 - 60 et 90 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 850 mg : boîtes de 30 et 60 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 500 mg : boîte de 50 comprimés.

## Composition :

### ADO® 1000 mg

Metformine chlorhydrate ..... 1000mg  
(soit en metformine 780mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 850 mg

Metformine chlorhydrate ..... 850mg  
(soit en metformine 663mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 500 mg

Metformine chlorhydrate ..... 500mg  
(soit en metformine 390mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

## Propriétés :

la metformine est un antidiabétique de la famille des biguanides.

## Indications :

- Traitement du diabète de type 2, lorsque le régime alimentaire et l'exercice physique ne sont pas suffisant pour rétablir l'équilibre glycémique.
- ADO® peut être utilisé seul ou en association avec des antidiabétiques oraux ou avec l'insuline.

## Contre-indications :

- Hypersensibilité au chlorhydrate de metformine,
- Diabète acidocétosique, précoma diabétique,
- Insuffisance rénale ou altération de la fonction rénale,
- Affections aiguës susceptible d'altérer la fonction rénale telles que déshydratation, infection grave, choc, administration intramusculaire des produits de contraste iodés,
- Maladie aiguë ou chronique pouvant entraîner une hypoxie tissulaire telle que : insuffisance cardiaque ou respiratoire, infarctus de myocarde récent, choc ...
- Insuffisance hépatocellulaire, intoxication alcoolique aiguë,
- Allaitement,
- Exploration des produits de contraste (UV-angiographie) en règle diabétiques, en cas de néce traitement 48 h avant et ne l'examen.

## Précautions d'emploi :

La metformine peut provoquer rare mais grave appelée acidose si vos reins ne fonctionnent pas correctement accru en cas de diabète non contrôlé, de jeûne prolongé ou de consommation d'alcool. Les symptômes de l'acidose lactique sont des vomissements, des maux de ventre

(douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général avec une fatigue intense et des difficultés à respirer. Si vous vous trouvez dans cette situation, vous aurez peut-être besoin d'être hospitalisé(e) immédiatement pour recevoir un traitement car l'acidose lactique peut conduire à un coma. Arrêtez tout de suite de prendre ADO® et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

ADO® à lui seul ne provoque pas d'hypoglycémie (taux de sucre dans le sang trop faible). Cependant, si vous prenez ADO® en même temps que d'autres médicaments pour traiter le diabète qui peuvent engendrer une hypoglycémie (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les méglitinides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, boire ou manger quelque chose contenant du sucre devrait vous aider à vous sentir mieux.

## Interactions médicamenteuses et autres interactions :

Ne consommez pas d'alcool pendant que vous prenez ce médicament. L'alcool peut augmenter les risques d'acidose lactique, particulièrement si votre foie est défaillant ou si vous êtes en sous-nutrition. Ceci s'applique également aux médicaments contenant de l'alcool.

Prévenez votre médecin si vous prenez ADO® en même temps que l'un des médicaments suivants. Il pourra alors être nécessaire de contrôler plus souvent votre glycémie ou d'ajuster la dose de ADO® :

- Si vous devez recevoir une injection de produit de contraste à base de iodée.
- Si vous avez une infection grave ou une infection de l'eau ou d'urine, ou si vous prenez certains médicaments pour traiter l'asthme).

ADO 1g.  
Boîte de 60 comprimés pelliculés  
  
6 118 000 092 452

35,00

## Grossesse et allaitement :

### Grossesse :

Lorsqu'une grossesse est envisagée ou pendant la grossesse, il est recommandé de ne pas traiter le diabète par la metformine mais d'utiliser l'insuline pour

maintenir une glycémie aussi normale que possible, afin de réduire les risques de malformations fatales.

#### **Allaitement :**

L'allaitement n'est pas recommandé pendant le traitement par la metformine.

#### **Conducteur et utilisateur de machines :**

La metformine en monothérapie n'entraîne pas d'hypoglycémie et n'a donc pas d'effet sur l'aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines. Par contre, il convient d'attirer l'attention du patient sur les risques de survenue d'hypoglycémie lorsque la metformine est utilisée en association avec d'autres antidiabétiques (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les meglitinides).

#### **Effets indésirables :**

Comme tous médicaments ADO® est susceptible d'avoir des effets plus ou moins gênant, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

**Effets indésirables très fréquents** (observés chez plus d'une personne sur 10) :

Troubles gastro-intestinaux, notamment nausées, vomissements, diarrhée, douleurs abdominales et perte d'appétit. Ces effets indésirables surviennent le plus souvent lors de l'instauration du traitement, et régressent spontanément dans la plupart des cas. Pour les prévenir, il est recommandé d'administrer la metformine en 2 ou 3 prises dans la journée, au cours ou à la fin des repas. Si les symptômes persistent, arrêter de prendre ADO® et consultez votre médecin.

**Effets indésirables fréquents** (observés chez moins d'une personne sur 10) : perturbation du goût.

**Effets indésirables très rares** (observés chez moins d'une personne sur 10000) : acidose lactique, réactions cutanées comme érythème, prurit, urticaire.

Baisse du taux de la vitamine B12 dans le sang, cas isolés d'anomalies des tests de la fonction hépatique ou hépatite disparaissant à l'arrêt du traitement par la metformine.

#### **Posologie et mode d'administration :**

respecter la posologie indiquée par votre médecin, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

#### **Adultes**

##### **En monothérapie ou en association avec d'autres antidiabétiques oraux :**

- La posologie initiale habituelle est de 500 mg ou de 850 mg de chlorhydrate de metformine, 2 ou 3 fois par jour, administrés au cours ou à la fin des repas.

- Au bout de 10 à 15 jours, la posologie sera adaptée en fonction de la glycémie. Une augmentation progressive de la posologie peut permettre d'améliorer la tolérance gastro-intestinale.

La dose maximale recommandée de chlorhydrate de metformine est de 3 g/jour, en 3 prises distinctes.

- Si une substitution à un autre antidiabétique oral est envisagée, il convient d'arrêter le traitement précédent, et de substituer par la metformine à la posologie indiquée ci-dessus.

##### **En association avec l'insuline :**

La metformine et l'insuline peuvent être associées afin d'obtenir un meilleur contrôle glycémique.

La posologie initiale habituelle de chlorhydrate de metformine est de 500 mg ou de 850 mg, 2 ou 3 fois par jour, et la dose d'insuline sera adaptée en fonction de la glycémie.

#### **Sujet âgé**

Compte tenu de la diminution éventuelle de la fonction rénale chez le sujet âgé, la posologie de metformine doit être adaptée à la fonction rénale, et un contrôle régulier de celle-ci est nécessaire.

#### **Enfants et adolescents**

**En monothérapie ou en association avec l'insuline :** - ADO® peut être utilisé chez l'enfant de plus de 10 ans et l'adolescent.

- La posologie initiale habituelle est de 500 mg ou de 850 mg de chlorhydrate de metformine 1 fois par jour, administrés au cours ou à la fin des repas.

Après 10 à 15 jours, la posologie doit être ajustée en fonction de la glycémie. Une augmentation progressive de la posologie peut permettre d'améliorer la tolérance gastro-intestinale. La dose maximale recommandée de metformine est de 2 g/jour, en 2 ou 3 prises.

#### **Mode d'administration :**

- A avaler avec un verre d'eau.

- Si vous prenez une dose par jour, prenez-la le matin à jeun (au petit déjeuner).

- Si vous prenez séparément deux doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner) et une le soir (au dîner).

- Si vous prenez séparément trois doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner) et une le midi (au déjeuner), et une le soir (au dîner).

Si, au bout d'un certains temps, vous avez l'impression que l'effet de ADO® sont trop forts ou faibles, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

#### **Symptômes et instructions en cas de surdosage**

**Si vous avez pris plus de ADO® que vous n'auriez dû :**

- Si vous avez pris plus de ADO® que vous n'auriez dû, vous pourriez développer une acidose lactique. Les symptômes de l'acidose lactique sont des vomissements, des maux de ventre (douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général avec une fatigue intense et des difficultés à respirer.

- Si vous vous trouvez dans cette situation, vous aurez peut-être besoin d'être hospitalisé(e) immédiatement pour recevoir un traitement car l'acidose lactique peut conduire à un coma. Contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

#### **Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses**

##### **Si vous oubliez de prendre ADO® :**

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

Ne pas dépasser la date de péremption figurant sur le conditionnement extérieur.

**NE PAS LAISSEZ A LA PORTEE DES ENFANTS.**

Tableau A (liste I).



**Laboratoires PHARMA 5**

21 Rue des Asphodèles - Casablanca - Maroc

#### **Site de fabrication :**

Zone Industrielle Ouled Saleh - Bouskoura - Maroc

Yasmine LAHLOU FILALI - Pharmacien Responsable

# ADO®

Metformine

## Formes et Présentations :

- Comprimés pelliculés à 1000 mg : boîtes de 30 - 60 et 90 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 850 mg : boîtes de 30 et 60 comprimés.
- Comprimés pelliculés à 500 mg : boîte de 50 comprimés.

## Composition :

### ADO® 1000 mg

Metformine chlorhydrate ..... 1000mg  
(soit en metformine 780mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 850 mg

Metformine chlorhydrate ..... 850mg  
(soit en metformine 663mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

### ADO® 500 mg

Metformine chlorhydrate ..... 500mg  
(soit en metformine 390mg)

Excipients q.s.p ..... 1 comprimé

## Propriétés :

la metformine est un antidiabétique de la famille des biguanides.

## Indications :

- Traitement du diabète de type 2, lorsque le régime alimentaire et l'exercice physique ne sont pas suffisant pour rétablir l'équilibre glycémique.
- ADO® peut être utilisé seul ou en association avec des antidiabétiques oraux ou avec l'insuline.

## Contre-indications :

- Hypersensibilité au chlorhydrate de metformine,
- Diabète acidocétosique, précoma diabétique,
- Insuffisance rénale ou altération de la fonction rénale,
- Affections aiguës susceptible d'altérer la fonction rénale telles que déshydratation, infection grave, choc, administration intramusculaire des produits de contraste iodés,
- Maladie aiguë ou chronique pouvant entraîner une hypoxie tissulaire telle que : insuffisance cardiaque ou respiratoire, infarctus du myocarde récent, choc...
- Insuffisance hépatocellulaire, intoxication alcoolique aiguë,
- Allaitement,
- Exploration des produits de contraste (UV-angiographie) en règle générale, à éviter chez les diabétiques, en cas de nécessité, interrompre le traitement 48 h avant et ne reprendre que 48 h après l'examen.

## Précautions d'emploi :

La metformine peut provoquer une complication rare mais grave appelée acidose lactique, en par si vos reins ne fonctionnent pas correctement. Le risque d'acidose lactique est également accru en de diabète non contrôlé, de jeûne prolongé ou de consommation d'alcool. Les symptômes de l'acidose lactique sont des vomissements, des maux de ventre

(douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général avec une fatigue intense et des difficultés à respirer. Si vous vous trouvez dans cette situation, vous aurez peut-être besoin d'être hospitalisé(e) immédiatement pour recevoir un traitement car l'acidose lactique peut conduire à un coma. Arrêtez tout de suite de prendre ADO® et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

ADO® à lui seul ne provoque pas d'hypoglycémie (taux de sucre dans le sang trop faible). Cependant, si vous prenez ADO® en même temps que d'autres médicaments pour traiter le diabète qui peuvent engendrer une hypoglycémie (comme les sulfamides hypoglycémiants, l'insuline, les méglitinides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, boire ou manger quelque chose contenant du sucre devrait vous aider à vous sentir mieux.

## Interactions médicamenteuses et autres interactions :

Ne consommez pas d'alcool pendant que vous prenez ce médicament. L'alcool peut augmenter les risques d'acidose lactique, particulièrement si votre foie est défaillant ou si vous êtes en sous-nutrition. Ceci s'applique également aux médicaments contenant de l'alcool.

Prévenez votre médecin si vous prenez ADO® en même temps que l'un des médicaments suivants. Il pourra alors être nécessaire de contrôler plus souvent votre glycémie ou d'ajuster la dose de ADO® :

- Si vous devez recevoir une injection de produit de contraste à base d'iode dans votre circulation sanguine, par exemple pour un examen radiographique ou un scanner, vous devrez arrêter de prendre ADO® un certain temps avant et après de tels examens.
- diurétiques (utilisés pour éliminer une partie de l'eau de l'organisme en augmentant la production d'urine),
- agonistes des récepteurs adrénergiques comme le salt,
- traiter l'asthme
- corticostéroïd affections, nota
- peau ou l'asthi,
- autres médicaments

Si vous prenez

ADO 1000mg  
Boîte de 60 comprimés pelliculés



6 118000 092452

35,00

grossesse, il est recommandé de ne pas traiter le diabète par la metformine mais d'utiliser l'insuline pour