

# 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

- O Réclamation : contact@mupras.com
- O Prise en charge : pec@mupras.com
- O 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 à caractère personnel.

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

M23-0026595

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

### Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : 0066113 Société : A 84128

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : ABDERRAHMANE MAZOUANI

Date de naissance : 1936

Adresse : May ESSAFA RUE 29 N 10 EL OULFA CASA

Tél. : 0670841940 Total des frais engagés : 643,30 Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Abdellatif NKARIM  
Médecin Généraliste  
Qasba - Cite Al-Saïda - Cr. 6 April 7 1er Etage  
CASABLANCA - Tel: 05 22 334 958

Date de consultation : 21/9/2021

Nom et prénom du malade : Mazouani Abderrahmane Age :

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : HTA - pyruris R6 chronic... Bronchitis mub

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 : \_\_\_\_\_

Le : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Signature de l'adhérent(e) : \_\_\_\_\_

8



## **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
21-9		C	150	
21-9				Abdelali BENKARIM Médecin Généraliste 10 Avenue Groupe 6 Apt 7 1er Etage Tél: 05.22.934.938

## **EXECUTION DES ORDONNANCES**

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>PHARMACIE ARMEL Dr. M. L. K. Neur N° 77 Avenue Cheikh Essam El Hadj El Oued - Algérie</i>	29/09/2023	693,30

#### **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

## 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'exécution
				Fin d'exécution

O.D.F  
PROTHESES DENTAIRES

## **DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE**

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	C
00000000	00000000
35533411	11433553

#### **(Création, remont, adjonction)**

#### Fonctionnel Thérapeutique nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

**Dr. Abdelali BENKARIM**

Médecine générale

Ex-Médecin Attaché à l'Hôpital

Mohamed V

الدكتور عبد العالى بنكريم

الطب العام

طبيب سابق بمستشفى

محمد الخامس

• Diplôme universitaire de diabétologie

• Diplôme d'université santé Travail environnement

«Bordeaux France»

• Diplôme universitaire diététique - Nutrition

• Diplôme universitaire de l'échographie

• ECG

• دبلوم جامعي في أمراض السكري

• دبلوم جامعي في طب العمل «فرنسا»

• دبلوم جامعي في التغذية - نظام الحمية

• دبلوم جامعي في الفحص بالصدى

• التخطيط القلبي

Casablanca, le : 21 / 9 / 2023 الدار البيضاء في :

MaZouani al-harrhmane

99,00 × 02  
52,80

1) سكر 25% في الماء

نحو 30 ml على الفم

2) دهون 2,1% في 2 مل

49,40 نحو 20 ml على الفم

3) كالسيور .

30,70 × 02 نحو 10 ml على الفم

4) كوليستيرول 7% في 2 مل

132,60 0-1-0

5) سكر في 100 ml

نحو 20 ml على الفم

للرجال - النساء و الأطفال

Hay El Oulfa, Cité Essalam, Groupe 6 Imm 44, 1er étage Appt N°7

حي الألفة، المجمع السكني الضحى دار السلام طريق الرحمة المجموعة 6 عمارة 44 رقم 7 الطابق الأول

الماتف : 05 22 934 938 / 06 48 63 90 23

Hommes, femmes & enfants

Dr. Abdelali BENKARIM  
Médecin Généraliste  
Groupe 6, Cité Assalam, Hay El Oulfa, Casablanca, Tél: 05 22 934 938

مصحة زكريا  
Dr. NABIL E AHMED RAYAN  
Residence Cité Essalam, Hay El Oulfa, Casablanca  
Tél/Fax: 05 22 89 82 32, Cité Assalam Groupe 6, Casablanca

6) Xatriu LP by

Agxilines d

7) Agidorm somn

Topical 2.2%

T=493,30

Jl. 17 Uluwatu  
Police Line Esplanade  
Bunya 17 N°7  
22.59.83.36  
Kuta  
Denpasar  
Bali  
Indonesia  
11.11.11  
JED RAYAN  
Aldahan GH 0

**Dr. Abdellah BENKARIM**  
Medecin Généraliste  
Dokter Gia Assalam Group Hospital 71st Fl.  
GKB LANCA, Tel: 0522.334.938

# OEDES® 20 mg

## Microgranules gastro-résistants en gélule (Oméprazole)

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

Elle contient des informations importantes sur votre traitement et votre maladie.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

### 1. Identification du médicament:

Forme pharmaceutique et présentation:

OEDES® 20 mg, Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56

### 2. Composition du médicament :

Principes actives:

Oméprazole ..... 20 mg

EXCIPIENTS : q.s.p une gélule.

Excipient à effet notable : Saccharose.

### 3. Classe pharmaco-thérapeutique :

OEDES® 20 mg contient la substance active Oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

### 4. Indications thérapeutiques

OEDES® 20 mg est utilisé pour traiter les affections suivantes :

#### Chez les adultes :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

• les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). OEDES® 20 mg peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

• un excès d'acide dans l'estomac dû à une grossesse au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison)

#### Chez les enfants :

• Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel ≥ 10 kg : le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

#### Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents :

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

### 5. Posologie, Mode et/ou voie(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement :

Veuillez toujours à prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien.

Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute. Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

#### Posologie :

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous:

#### Utilisation chez les adultes :

Traitement des symptômes du reflux gastro-oesophagien tels que brûlures et régurgitation acide.

Si votre médecin consigne que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour ou

gazeuse, un jus de fruit légèrement acide (jus d'orange, pomme ou ananas) ou dans de la compote de pomme.

• Toujours renouer juste avant de boire le mélange (le mélange ne sera pas homogène). Buvez le jus de fruit ou la compote de pomme dans les 30 minutes.

• Pour s'assurer le verre avec un couvercle qui contient le médicament.

#### 6. Contre-indication(s) :

Ne prenez jamais :

• si vous êtes allergique aux composants contenus dans la gélule (par exemple éosoméprazole).

• Si vous prenez pour traiter l'infarctus.

• Si vous êtes déjà traité par un autre médicament gastro-résistant. Si vous avez des douleurs, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre OEDES® 20 mg.

#### 7. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous remarquez un ou plusieurs effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares mais sérieux, arrêtez de prendre OEDES® 20 mg et contactez immédiatement un médecin :

• Apparition soudaine d'une respiration sifflante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruptions cutanées, partie de connaissance ou difficultés à avaler (réactions d'urticaire graves).

• Rougeurs de la peau avec des bulles ou une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrose épidermique toxique.

• Jaunisse, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.

Les autres effets indésirables sont :

• Effets indésirables fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence

• Nausées ou vomissements.

• Polypes bénins dans l'estomac.

Effets indésirables peu fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

• Gonflement des pieds et des chevilles.

• Troubles du sommeil (insomnie).

• Étouffissemens, fourmillements, somnolence.

• Vertiges.

• Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.

• Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

• Malaise général, manque d'énergie.

Effets indésirables rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 1000)

• Troubles sanguins tels qu'une diminution du nombre de globules blancs ou de plaquettes. Ces effets peuvent provoquer une faiblesse, des ecchymoses ou faciliter la survenue d'infections.

• Réactions allergiques, parfois très graves incluant le gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge, de la fièvre, une respiration sifflante.

• Diminution du taux de sodium dans le sang. Celle-ci peut provoquer une faiblesse, des vomissements et des crampes.

• Agitation, confusion ou dépression.

• Troubles du goût.

• Troubles de la vue, tels que vision trouble.

• Vous avez des selles noires (teintées de sang).

• Vous souffrez de diarrhée sévère ou persistante, car l'oméprazole a été associé à une faible augmentation de diarrhées infectieuses.

• Si vous avez des problèmes hémorragiques.

• En cas d'utilisation de certains médicaments.

LOT 211322

EXP 04/2024

PPV 99.00DH

ou la hanche, ou l'aine ou des vertèbres, ou l'ensemble de votre squelette. Si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes (qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose).

Si vous avez une arthropathie sur la peau, en particulier au niveau des zones exposées au soleil, prévenez votre médecin dès que possible, car vous devrez peut-être arrêter votre traitement avec OEDES® 20 mg. N'oubliez pas de mentionner également tout autre médicament dont que des douleurs dans vos articulations.

#### Enfants :

Certains enfants atteints d'une maladie chronique peuvent nécessiter un traitement à long terme bien que celui-ci ne soit pas recommandé. Ne donner pas ce médicament aux enfants de moins de 1 an ou 10 kg.

#### Mentions relatives aux excipients à effet notable :

En raison de la présence de Saccharose, ce médicament est déconseillé chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucre/siomaltase (maladies héréditaires rares).

#### 9. Interactions avec d'autres médicaments:

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou pharmacien. OEDES® 20 mg peut interférer sur le fonctionnement d'autres médicaments, et certains médicaments peuvent avoir un effet sur OEDES® 20 mg.

Vous ne devez pas prendre OEDES® 20 mg si vous prenez un médicament contenant du neflunariv (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

Vous devez informer votre médecin ou pharmacien si vous prenez l'un des médicaments suivants :

• Kétoconazole, Itraconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés dans le traitement des infections fongiques);

• Digoxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques);

• Diazépam (utilisé dans le traitement de l'anxiété, de l'épilepsie ou comme relaxant musculaire);

• Phénytoïne (utilisé dans l'épilepsie) ; si vous prenez de la phénytoïne, une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de OEDES® 20 mg ;

• Médicaments anticoagulants pour fluidifier le sang tel que la warfarine ou autres anti vitamines K; une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de OEDES® 20 mg;

• Rifampicine (utilisé pour traiter la tuberculose) ;

• Atazanavir (utilisé pour traiter l'infection VIH) ;

• Tacrolimus (dans le cas de greffe d'organe) ;

• Milperatus (Hypericum perforatum) (utilisé dans le traitement de la dépression modérée) ;

• Clostazol (utilisé dans le traitement de la claudication intermittente) ;

• Saquinavir (utilisé pour traiter l'infection VIH) ;

• Clopidogrel (utilisé pour prévenir les caillots de sang (thrombus));

• Erlotinib (utilisé dans le traitement du cancer);

• Méthotrexate (médicament utilisé dans le chimiothérapie à forte dose pour certains types de cancer);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

• Cyclosporine (utilisée dans le traitement de l'insuffisance rénale);

# OEDES® 20 mg

## Microgranules gastro-résistants en gélule (Oméprazole)

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

Elle contient des informations importantes sur votre traitement et votre maladie.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

### 1. Identification du médicament:

Forme pharmaceutique et présentation:

OEDES® 20 mg, Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56

### 2. Composition du médicament :

Principes actives:

Oméprazole ..... 20 mg

EXCIPIENTS : q.s.p une gélule.

Excipient à effet notable : Saccharose.

### 3. Classe pharmaco-thérapeutique :

OEDES® 20 mg contient la substance active Oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

### 4. Indications thérapeutiques

OEDES® 20 mg est utilisé pour traiter les affections suivantes : Chez les adultes :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

• les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). OEDES® 20 mg peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

• un excès d'acide dans l'estomac dû à une grossesse au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison)

Chez les enfants :

• Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel ≥ 10 kg : le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents :

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

5. Posologie, Mode et/ou voie(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement :

Veuillez toujours à prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien.

Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute. Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

### Posologie :

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous:

#### Utilisation chez les adultes :

Traitement des symptômes du reflux gastro-oesophagien tels que brûlures et régurgitation acide.

Si votre médecin consigne que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour ou

gazeuse, un jus de fruit légèrement acide (jus d'orange, pomme ou ananas) ou dans de la compote de pomme.

• Toujours renouer juste avant de boire le mélange (le mélange ne sera pas homogène). Buvez le jus de fruit ou la compote de pomme dans les 30 minutes.

• Pour s'assurer

le verre avec un

contenant le mé

6. Contre-indica

Ne prenez jamais :

• si vous êtes

composants con

• si vous êtes al

(par exemple

éosoméprazole).

• Si vous pre

pour traiter l'inf

• Si vous êtes t

pas OEDES® 20 mg, gélule gastro-résistante. Si vous avez des

douleurs, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre OEDES® 20 mg.

7. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous remarquez un ou plusieurs effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares mais sérieux, arrêtez de prendre OEDES® 20 mg et contactez immédiatement un médecin :

• Apparition soudaine d'une respiration sifflante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruptions cutanées, partie de connaissance ou difficultés à avaler (réactions allergiques graves).

• Rougeurs de la peau avec des bulles ou une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrose épidermique toxique.

• Jaunisse, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.

Les autres effets indésirables sont :

Effets indésirables fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence

• Nausées ou vomissements.

• Polypes bénins dans l'estomac.

Effets indésirables peu fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

• Gonflement des pieds et des chevilles.

• Troubles du sommeil (insomnie).

• Étouffissemens, fourmillements, somnolence.

• Vertiges.

• Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.

• Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

• Malaise général, manque d'énergie.

Effets indésirables rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 1000)

• Troubles sanguins tels qu'une diminution du nombre de globules blancs ou de plaquettes. Ces effets peuvent provoquer une faiblesse, des ecchymoses ou faciliter la survenue d'infections.

• Réactions allergiques, parfois très graves incluant le gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge, de la fièvre, une respiration sifflante.

• Diminution du taux de sodium dans le sang. Celle-ci peut provoquer une faiblesse, des vomissements et des crampes.

• Agitation, confusion ou dépression.

• Troubles du goût.

• Troubles de la vue, tels que vision trouble.

• Vous avez des selles noires (teintées de sang).

• Vous souffrez de diarrhée sévère ou persistante, car l'oméprazole a été associé à une faible augmentation de diarrhées infectieuses.

• Si vous avez des problèmes hépatiques.

On cutanée après DES® qui réduit

ain spécifique

ée supérieure à

ment de façon

symptômes et

us voyez votre

ue OEDES® 20

une période

que de fracture

ou si vous suivez des exercices, ou parlez à votre médecin

si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes (qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose).

Si vous avez une éruption sur la peau, en particulier au niveau des zones exposées au soleil, prévenez votre médecin dès que possible, car vous devrez peut-être arrêter votre traitement avec OEDES® 20 mg. N'oubliez pas de mentionner également tout autre effet indésirable tel que des douleurs dans vos articulations.

Enfants :

Certains enfants atteints d'une maladie chronique peuvent nécessiter un traitement à long terme bien que celui-ci ne soit pas recommandé. Ne donner pas ce médicament aux enfants de moins de 1 an ou < 10 kg.

Mentions relatives aux excipients à effet notable :

En raison de la présence de Saccharose, ce médicament est déconseillé chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucre/siomaltase (maladies héréditaires rares).

9. Interactions avec d'autres médicaments:

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou pharmacien. OEDES® 20 mg peut interférer sur le fonctionnement d'autres médicaments, et certains médicaments peuvent avoir un effet sur OEDES® 20 mg.

Vous ne devez pas prendre OEDES® 20 mg si vous prenez un médicament contenant du neflifavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

Vous devez informer votre médecin ou pharmacien si vous prenez l'un des médicaments suivants :

• Kétoconazole, Itraconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés dans le traitement des infections fongiques);

• Digoxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques);

• Diazépam (utilisé dans le traitement de l'anxiété, de l'épilepsie ou comme relaxant musculaire);

• Phénytoïne (utilisé dans l'épilepsie); si vous prenez de la phénytoïne, une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de OEDES® 20 mg;

• Médicaments anticoagulants pour fluidifier le sang tel que la warfarine ou autres anti vitamines K; une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de OEDES® 20 mg;

• Rifampicine (utilisé pour traiter la tuberculose);

• Atazanavir (utilisé pour traiter l'infection VIH);

• Tacrolimus (dans le cas de greffe d'organe);

• Milperaptus (Hypericum perforatum) (utilisé dans le traitement de la dépression modérée);

• Clostazol (utilisé dans le traitement de la claudication intermittente);

• Saquinavir (utilisé pour traiter l'infection VIH);

• Clopidogrel (utilisé pour prévenir les caillots de sang (thrombus)).

• Erlotinib (utilisé dans le traitement du cancer).

• Méthotrexate (médicament utilisé dans la chimiothérapie à forte dose).



**CALCINIB® 5 & 10 mg, 14 & 28 comprimés**

Bésylate d'Amlodipine



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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**1. Composition du médicament:**

CALCINIB® 5 mg :

Bésylate d'Amlodipine ..... Équivalent à 5 mg d'Amlodipine.

Excipients : Cellulose microcristalline, Phosphate de calcium d'glycoglycinate de sodium, Stéarate de magnésium.

CALCINIB® 10 mg :

Bésylate d'Amlodipine ..... Équivalent à 10 mg d'Amlodipine.

Excipients : Cellulose microcristalline, Phosphate de calcium d'glycoglycinate de sodium, Stéarate de magnésium.

**2. Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité :**

L'Amlodipine est un inhibiteur calcique.

**3. Indications thérapeutiques :**

- Hypertension.

- Angor chronique stable.

- Angor vasospastique (syndrome de Prinzmetal).

**4. Posologie :**

Voie orale.

Ce médicament est à prendre en une seule prise par jour.

**Adulte :** Pour l'hypertension et l'angor, la posologie initiale habituelle est de 5 mg de CALCINIB® une fois par jour, qui peut être augmentée jusqu'à une posologie maximale de 10 mg en fonction de la réponse individuelle du patient.

**Enfants et adolescents hypertendus de 6 ans à 17 ans :** La posologie antihypertensive orale recommandée chez les enfants âgés de 6 à 17 ans est de 2,5 mg une fois par jour comme dose initiale, qui peut être augmentée jusqu'à 5 mg une fois par jour si la pression artérielle souhaitée n'est pas atteinte après quatre semaines.

**Populations particulières :**

**Sujet âgé :** CALCINIB® utilisé à des doses similaires montre une bonne tolérance équivalente chez les patients âgés et les patients plus jeunes.

**Insuffisance hépatique :**

L'amiodipine doit être débutée à la dose la plus faible et augmentée lentement chez les patients atteints d'insuffisance hépatique sévère.

**Insuffisance rénale :** Les changements des concentrations plasmatiques d'amiodipine ne sont pas corrélés avec le degré d'insuffisance rénale, une posologie usuelle est donc recommandée. L'amiodipine n'est pas dialysable.

DANS TOUS LES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A LA PRESCRIPTION DE VOTRE MEDECIN.

**5. Contre indications :**

Ne pas prendre CALCINIB® en cas de :

- Hypersensibilité aux dérivés de la dihydropyridine, à l'amiodipine ou à l'un des excipients.

- Hypotension sévère.

- Choc (y compris choc cardiogénique).

- Obstruction de la voie d'éjection du ventricule gauche (par exemple, sténose aortique de degré élevé).

- Insuffisance cardiaque hémodynamiquement instable après un infarctus aigu du myocarde.

**6. Effets indésirables :**

Comme tous les médicaments, CALCINIB® est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet. Ces phénomènes s'atténuent en général par la suite. Le plus souvent, il s'agit de maux de tête, rougeurs ou sensation de chaleur du visage, œdèmes des chevilles ou de la face, qui surviennent en début de traitement.

**Rarement :**

- Effets cardiaques: sensations d'accélération du rythme cardiaque, palpitations, syncopes;

- Effets cutanéo-muqueux: chute des cheveux ou des poils, augmentation de la sudation, réactions allergiques incluant démangeaisons, éruption et œdèmes des vaisseaux;

- Effets digestifs: douleurs abdominales, trouble du goût, digestion difficile, perte de l'appétit, nausées, trouble du transit intestinal, bouche sèche;

- Effets neuromusculaires: crampes musculaires, douleurs des muscles, douleurs articulaires;

- Effets hépatiques: hépatite, jaunisse, modification biologique d'origine hépatique exceptionnellement atteinte assez sévère du foie, ces anomalies sont réversibles à l'arrêt du traitement; • Effets pulmonaires: difficulté respiratoire;

- Effets génito-urinaires: augmentation de la fréquence des émissions d'urine, impuissance comme cela a été décrit sous d'autres anti-hypertenseurs, développement des seins chez l'homme;

- Effets neuropsychiques: fatigue, sensation de vertige, trouble du sommeil, fourmillements dans les extrémités, tremblements, troubles visuels, troubles dépressifs;

- Effet général: malaise;

- Effet sanguin: taux anormalement bas de plaquettes (éléments du sang importants dans la coagulation sanguine);





