

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

- | | |
|---|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> Réclamation | : contact@mupras.com |
| <input type="checkbox"/> Prise en charge | : pec@mupras.com |
| <input type="checkbox"/> 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 de caractère personnel.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

203690

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : 3573

Société : AT

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : SERBATA Abdellahine

Date de naissance : 21.01.1952

Adresse : 21, rue Abdellahine El Megdiche

Ain Borja - Casablanca

Tél. : 06 62 36 86 718 Total des frais engagés : 32.12.10 Dhs

Dr. Chadia BENCHEQROLI

CARDIOLOGUE

63 Bd. d'Anfa, Angle Rue Washington - Casablanca

Tél/Fax: 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71

INP : 091 021 865

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Chadia BENCHEQROLI

Date de consultation :

15.04.2015

Nom et prénom du malade : SERBATA Abdellahine Age: 72 ans

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Stéphane Cognacne - hypertension pharyngite

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

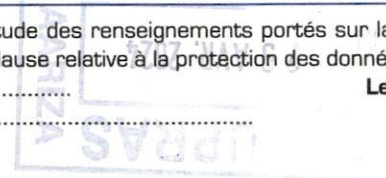
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

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) :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Factures	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
15/07/2012	Acte de Consultation	1	15000	<p>Dr. Nadia BENCHERQUOUN CARDIOLOGUE 62, Bd. d'Anfa, Angle Rue Washington - Casablanca Tél/Fax : 0522 29 38 19 / 0522 29 41 71</p> <p>IND : 00-</p>

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE MARCHAL 10 rue de la République 59136 Lille tel. 03 22 61 69	15/4/24	2910,62

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.

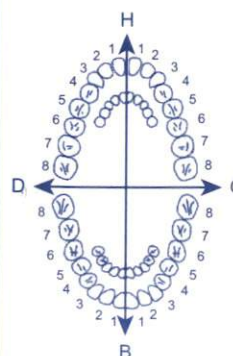
Important :

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

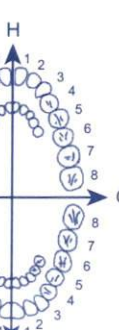
O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553



(Création, remont, adjonction)

O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE																						
																							
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33.33%;">H</td> <td style="width: 33.33%;"></td> <td style="width: 33.33%;">G</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> <td></td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">B</td> </tr> </table>			H		G	25533412	21433552		00000000	00000000		D		G	00000000	00000000		35533411	11433553		B		
H		G																					
25533412	21433552																						
00000000	00000000																						
D		G																					
00000000	00000000																						
35533411	11433553																						
B																							
[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession																							
CŒFFICIENT DES TRAVAUX																							
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

CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES

Dr Chadia BENCHEQROUN

Cardiologue

Ancienne externe des hôpitaux de Paris

Ancienne interne des hôpitaux de Bordeaux

Diplômée de la faculté de médecine de Bordeaux

CES des maladies du cœur et vaisseaux

Diplômée d'écho-doppler cardiaque et vasculaire

Membre de la Société Française de Cardiologie

Filiale Pédiatrique et Filiale d'Echocardiographie

CASABLANCA, LE 15 AVRIL 2024

MONSIEUR SEBBATA ABDELHANINE

clinique JANQUIERE
Hôpital Sainte-Justine
Place de l'Indépendance
Casablanca - La Ville
Tél. Casablanca : TEL. 05 22 61 69

1/- CO-PLAVIX 75 MG/100 MG _____ 1 CP/J LE MATIN.

2/- TAREG 40 MG _____ 1 CPX2/J MATIN ET SOIR.

3/- CARDENSIEL 2,5 MG _____ 1 CP/J LE MATIN.

4/- CORVASAL 2 MG _____ ½ CPX3/J MATIN, MIDI ET SOIR.

5/- CRESTOR 10 MG _____ 1 CP/J LE SOIR.

6/- OEDES 20 MG _____ 1 GEL/J LE SOIR AU COUCHER.

7/- RELAXIUM B6 375 MG _____ 1 GEL/J LE SOIR AU COUCHER.

TRAITEMENT DE TROIS MOIS

8/- AZIX 500 MG _____ 1 BOITE.
1 CP/J LE MATIN.

9/- DOLIPRANE 1 G _____ 2 BOITES.
1 CPX2/J MATIN ET SOIR.

الدكتورة شادية بنشقرورون
Dr. Chadia BENCHEQROUN
CARDIOLOGUE
63, Bd. d'Anfa, Angle Rue Washington - Casablanca
Tél/Fax : 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71
N° INP : 091 021 865

63, Boulevard d'Anfa, Angle Rue Washington - Casablanca-
Tél/Fax : 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71



Gélule
Voie orale

Relaxium® B6

Deva
Pharmaceutique

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Relaxium B6 150

Oxyde de magnésium marin 260 mg
équivalent en Magnésium 150 mg
Vitamine B6 1 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 300

Oxyde de magnésium marin 520 mg
équivalent en Magnésium 300 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 375

Oxyde de magnésium marin 650 mg
équivalent en Magnésium 375 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

FORME ET PRESENTATIONS

Relaxium B6 150 : Gélule. Boite de 20 et 60

Relaxium B6 300 : Gélule. Boite de 15 et 30

Relaxium B6 375 : Gélule. Boite de 30 et 60

PROPRIETES

Relaxium B6 contient du magnésium et de la vitamine B6.

Le magnésium intervient dans le fonctionnement neuromusculaire. Son déficit peut causer nervosité, irritabilité, fatigabilité, crampes musculaires ainsi que les difficultés d'endormissement et de concentration, notamment en cas de surmenage.

La vitamine B6 complète l'activité relaxante et équilibrante du magnésium.

VOIE D'ADMINISTRATION ET UTILISATIONS

Voie orale

Relaxium B6 150

Prendre 2 gélules par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une alimentation variée et équilibrée.

Relaxium B6 300

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

Relaxium B6 375

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

D'une façon générale, il convient au cours de la grossesse et de l'allaitement de se consulter avec votre médecin ou de votre pharmacien avant d'utiliser un produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Afin d'éviter d'éventuelles interactions nocives entre plusieurs substances, signaler à votre médecin ou

LOT : 240060
DLUO : 02/2027
99.00DH



Gélule
Voie orale

Relaxium® B6

Deva
Pharmaceutique

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Relaxium B6 150

Oxyde de magnésium marin 260 mg
équivalent en Magnésium 150 mg
Vitamine B6 1 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 300

Oxyde de magnésium marin 520 mg
équivalent en Magnésium 300 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 375

Oxyde de magnésium marin 650 mg
équivalent en Magnésium 375 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

FORME ET PRESENTATIONS

Relaxium B6 150 : Gélule. Boite de 20 et 60

Relaxium B6 300 : Gélule. Boite de 15 et 30

Relaxium B6 375 : Gélule. Boite de 30 et 60

PROPRIETES

Relaxium B6 contient du magnésium et de la vitamine B6.

Le magnésium intervient dans le fonctionnement neuromusculaire. Son déficit peut causer nervosité, irritabilité, fatigabilité, crampes musculaires ainsi que les difficultés d'endormissement et de concentration, notamment en cas de surmenage.

La vitamine B6 complète l'activité relaxante et équilibrante du magnésium.

VOIE D'ADMINISTRATION ET UTILISATIONS

Voie orale

Relaxium B6 150

Prendre 2 gélules par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une alimentation variée et équilibrée.

Relaxium B6 300

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

Relaxium B6 375

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

D'une façon générale, il convient au cours de la grossesse et de l'allaitement de se consulter avec votre médecin ou de votre pharmacien avant d'utiliser un produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Afin d'éviter d'éventuelles interactions nocives entre plusieurs substances, signaler à votre médecin ou

LOT : 240060
DLUO : 02/2027
99.00DH



Gélule
Voie orale

Relaxium® B6

Deva
Pharmaceutique

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Relaxium B6 150

Oxyde de magnésium marin 260 mg
équivalent en Magnésium 150 mg
Vitamine B6 1 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 300

Oxyde de magnésium marin 520 mg
équivalent en Magnésium 300 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

Relaxium B6 375

Oxyde de magnésium marin 650 mg
équivalent en Magnésium 375 mg
Vitamine B6 2 mg
Excipients : stéarate de magnésium, maltodextrine, dioxyde de silicium.

FORME ET PRESENTATIONS

Relaxium B6 150 : Gélule. Boite de 20 et 60

Relaxium B6 300 : Gélule. Boite de 15 et 30

Relaxium B6 375 : Gélule. Boite de 30 et 60

PROPRIETES

Relaxium B6 contient du magnésium et de la vitamine B6.

Le magnésium intervient dans le fonctionnement neuromusculaire. Son déficit peut causer nervosité, irritabilité, fatigabilité, crampes musculaires ainsi que les difficultés d'endormissement et de concentration, notamment en cas de surmenage.

La vitamine B6 complète l'activité relaxante et équilibrante du magnésium.

VOIE D'ADMINISTRATION ET UTILISATIONS

Voie orale

Relaxium B6 150

Prendre 2 gélules par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une alimentation variée et équilibrée.

Relaxium B6 300

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

Relaxium B6 375

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une a

GROSSESSE ET ALLAITEMENT

D'une façon générale, il convient au cours de la grossesse et de l'allaitement de se consulter avec votre médecin ou de votre pharmacien avant d'utiliser un produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Afin d'éviter d'éventuelles interactions nocives entre plusieurs substances, signaler à votre médecin ou

LOT : 240060
DLUO : 02/2027
99.00DH

OEDES® 20 mg

Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56 (Oméprazole)

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la re lire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtre.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne sera pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que OEDES® 20 mg et dans quel cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre OEDES® 20 mg?
- Comment prendre OEDES® 20 mg?
- Quels sont les effets indésirables éventuels?
- Comment conserver OEDES® 20 mg?
- Informations supplémentaires

1. QU'EST-CE QUE OEDES® 20 mg, gélules ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

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.

indications thérapeutiques:

OEDES 20 mg est utilisé pour traiter les affections suivantes :

Chez les adultes :

- le reflux gastro-cesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'cesophage (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-cesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'cesophage (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.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE OEDES 20 mg, gélules gastro-résistante?

Contre-indications:

Ne prenez jamais oedes 20 mg, gélule :

- si vous êtes allergique à l'oméprazole ou à l'un des autres composants contenus dans OEDES 20 mg.
- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple omeprazole).

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 serait 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) ;
- Millepertuis (*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)).

- Ertotinib (utilisé dans le traitement du cancer) ;
- Méthotrexate (médicament utilisé en chimiothérapie à forte dose dans le traitement du cancer) – si vous prenez une forte dose de méthotrexate, votre médecin peut temporairement arrêter votre traitement par OEDES 20 mg, gélule gastro-résistante.

Si votre médecin vous a prescrit les antibiotiques suivants : amoxicilline et clarthromycine avec OEDES 20 mg pour le traitement d'un ulcère à *Helicobacter pylori*, il est important que vous informez votre médecin de tous les autres médicaments que vous prenez.

Interactions avec les aliments et les boissons :

Vois Posologie.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives :

Sans objet.

Grossesse, Allaitement et Fertilité:

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

L'oméprazole est excrété dans le lait maternel mais il est peu probable qu'il y ait une influence sur l'enfant lorsqu'il est utilisé à doses thérapeutiques.

Votre médecin vous dira si vous pouvez prendre OEDES 20 mg pendant l'allaitement.

Sportifs: Sans objet.

Conduire de véhicule et utilisation des machines:

OEDES n'est pas susceptible d'entraîner des effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Des effets secondaires tels qu'un étourdissement et des troubles visuels peuvent se produire (voir effets indésirables). Si c'est le cas, vous ne devez pas conduire de véhicules ou utiliser des machines.

Mentions relatives aux excipients à effet notable :

OEDES 20 mg, gélule contient du saccharose. Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucre, contactez-le, avant de prendre ce médicament.

OEDES 20 mg, gélule contient moins de 1 mmol (23 mg) de sodium par gélule, c'est-à-dire qu'il est essentiellement « sans sodium ».

3. COMMENT PRENDRE OEDES 20 mg, gélule gastro-résistante ?

VEillez 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 brûlures et régurgitation acides

- Si votre médecin constaté endommagement, la dose recoil pendant 4-8 semaines. Votre une dose de 40 mg pend cesophage n'a pas encore à la dose recommandée une 10 mg une fois par jour.
- Si votre cesophage n'a pas ^{une endommagement}; la dose usuelle est de 10 mg une fois par jour.

Traitement des ulcères dans la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) -

Cependant, si vous suivez, ne prenez pas de complément de vitamine C.

Si vous arrêtez de prendre ce médicament ou pharmacien.

Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou pharmacien.

4. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE OEDES 20 mg, gélules gastro-résistante?

Comme tous les médicaments, il existe des effets indésirables dans le monde.

Si vous remarquez des effets indésirables, contactez votre médecin ou pharmacien.

• Apparition soudaine de la langue et de la peau.

• Rougeurs de la peau ou des bulles peuvent apparaître au niveau des lèvres.

• Éruption cutanée ganglion lymphatique d'hypersensibilité.

• Une éruption cutanée avec bosses sous la peau (symptômes apparaissent au bout de 10 minutes).

• Jaunisse, urines jaunes et maladie du foie (rare).

Les autres effets indésirables sont sur 10)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac, constipation, flatulence.

• Nausées ou vomis.

• Polypes bénins dans l'intestin.

Effets indésirables personnels sur 100 :

• Gonflement des pieds.

• Troubles du sommeil.

• Étouffements, toux.

• Vertiges.

• Modifications de fonctionnement de l'estomac.

• Erptions cutanées.

• Malaise général, faiblesse.

Effets indésirables rares :

• Troubles sanguins blancs ou de plaque des ecchymoses ou taches.

• Diminution du taux de sucre dans le sang, une faiblesse, des vertiges.

• Agitation, confusion.

• Troubles du goût.

• Troubles de la vue.

• Respiration sifflante.

• Sécheresse buccale.

• Inflammation de l'intestin.

• Inflammation appelée « arachide de champion ».

• Perte de cheveux (alopécie).

• Erption cutanée lors de l'application.

• Douleurs articulaires.

• Problèmes rénaux sévères.

• Augmentation de la tension.

OEDES® 20 mg

Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56 (Oméprazole)

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que OEDES® 20 mg et dans quel cas est-il utilisé?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre OEDES® 20 mg?
- Comment prendre OEDES® 20 mg?
- Quels sont les effets indésirables éventuels?
- Comment conserver OEDES® 20 mg?
- Informations supplémentaires

1. QU'EST-CE QUE OEDES® 20 mg, gélules ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique:

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

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 gousseuse au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison)

Chez les enfants :

Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel $\geq 10 \text{ kg}$:

- 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 (réurgitation), 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.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE OEDES 20 mg, gélules gastro-résistante?

Contre-indications:

Ne prenez jamais oedes 20 mg, gélule :

- si vous êtes allergique à l'oméprazole ou à l'un des autres composants contenus dans OEDES 20 mg.
- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons /na-

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 serait 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) ;
- Millepertuis (*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) ;
- Clopiglodip (utilisé pour prévenir les caillots de sang (thrombus)).
- Etoricoxib (utilisé dans le traitement du cancer).
- Méthotrexate (médicament utilisé en chimiothérapie à forte dose dans le traitement du cancer) - si vous prenez une forte dose de méthotrexate, votre médecin peut temporairement arrêter votre traitement par OEDES 20 mg, gélule gastro-résistante.

Si votre médecin vous a prescrit les antibiotiques suivants : amoxicilline et clarithromycine avec OEDES 20 mg pour le traitement d'un ulcère à Helicobacter pylori, il est important que vous informez votre médecin de tous les autres médicaments que vous prenez.

Interactions avec les aliments et les boissons :

Posologie.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives :

Sans objet.

Grossesse, Allaitement et Fertilité:

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

L'oméprazole est excrété dans le lait maternel mais il est peu probable qu'il y ait une influence sur l'enfant lorsqu'il est utilisé à doses thérapeutiques.

Votre médecin vous dira si vous pouvez prendre OEDES 20 mg pendant l'allaitement.

Sportifs: Sans objet.

Conduire de véhicule et utilisation des machines:

OEDES n'est pas susceptible d'entraîner des effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Des effets secondaires tels qu'un étourdissement et des troubles visuels peuvent se produire (voir effets indésirables). Si c'est le cas, vous ne devez pas conduire de véhicules ou utiliser des machines.

Mentions relatives aux excipients à effet notable :

OEDES 20 mg, gélule contient du saccharose. Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucre, contactez-le, avant de prendre ce médicament.

OEDES 20 mg, gélule contient moins de 1 mmol (23 mg) de sodium par gélule, c'est-à-dire qu'il est essentiellement « sans sodium ».

3. COMMENT PRENDRE OEDES 20 mg, gélule gastro-résistante ?

Veiller 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, en fonction de votre état de santé et de votre âge.

Posologie :

Les doses recommandées sont mentionnées

Utilisation chez les adultes:

Traitement des symptômes du reflux oesophagien et régurgitation acide :

- Si votre médecin constate que votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose recommandée est pendant 4-8 semaines. Votre médecin peut prescrire une dose de 40 mg pendant 8 semaines œsophage n'a pas encore cicatrisé.
- La dose recommandée une fois que votre œsophage a été guéri est de 10 mg une fois par jour.
- Si votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose usuelle est de 10 mg une fois par jour.

Traitement des ulcères dans la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) :

Cependant, si vous suivez la notice, ne prenez pas de comprimé oublié de prendre.

Si vous arrêtez de prendre ce comprimé, n'arrêtez pas de prendre ce comprimé.

Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations.

4. QUELLES SONT LES COMBINAISONS ?

Comme tous les médicaments, ces comprimés peuvent avoir des effets indésirables, mais pas tous.

Si vous remarquez des effets indésirables, mais pas tous.

• Appartient à la classe de la langue et de la

connaissance ou différant de la

• Rouges ou bleus, mais pas tous.

• Éruption cutanée, ganglions lymphatiques, hypersensibilité aux médicaments.

• Une éruption cutanée, bosses sous la peau, symptômes apparaissent (pustulose exacerbée).

• Jaunisse, urines foncées, maladie du foie (rare).

Les autres effets indésirables sont sur 100)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac, constipation, flatulence.

• Nausées ou vomissements.

• Polypes bénins dans l'

Effets indésirables sur 100)

• Gonflement des poignets.

• Troubles du sommeil.

• Étourdissements, faiblesse.

• Vertiges.

• Modifications du fonctionnement de la

• Erptions cutanées.

• Malaise général, nausées.

Effets indésirables rares sur 100)

• Gonflement des poignets.

• Troubles du sommeil.

• Étouffissemens, faiblesse.

• Vertiges.

• Modifications du fonctionnement de la

• Erptions cutanées.

• Malaise général, nausées.

Effets indésirables rares sur 100)

LOT : 220833

PER : 11-2024

PPV : 140,00 DH

par un champignon.

• Perte de cheveux (rare).

• Eruption cutanée localisée.

• Douleurs articulaires.

• Problèmes rénaux.

• Augmentation de la

CRESTOR 5 mg, comprimé pelliculé

CRESTOR 10 mg, comprimé pelliculé

CRESTOR 20 mg, comprimé pelliculé

Rosuvastatine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

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

1. QU'EST-CE QUE CRESTOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase - code ATC : C10A A07

CRESTOR appartient au groupe des médicaments appelés statines. CRESTOR vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. CRESTOR est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de CRESTOR.

Si vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes liés à ces facteurs.

Ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts dans les artères.

Il est important de continuer de prendre CRESTOR :

Ne prenez jamais CRESTOR, comprimé pelliculé si :

- Si vous êtes allergique à la rosuvastatine ou à ses composants contenus dans ce médicament, voir rubrique 6.
- Si vous êtes enceinte, si vous allaitez, arrêtez immédiatement le traitement et prévenez votre médecin ; il convient d'utiliser un contraceptif approprié pour éviter d'être enceinte par CRESTOR.
- Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
- Si vous avez des problèmes rénaux graves (siègez demandez à votre médecin).
- Si vous avez des troubles musculaires appelés myopathies (douleurs musculaires répétées ou inexplicables).
- Si vous prenez l'association sofosbuvir/velpatasvir (utilisée dans le cas d'une infection virale du foie C10B).
- Si vous prenez de la cyclosporine (utilisée par exemple pour greffes d'organes).

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou toute autre), parlez-en à votre médecin.

De plus, vous ne devez pas prendre 40 mg de CRESTOR plus élevé) si :

- Vous avez une insuffisance rénale modérée (siègez demandez à votre médecin) ;
- Vous avez des troubles de la thyroïde ;
- Vous avez des douleurs musculaires répétées des antécédents personnels ou familiaux de prob ou si vous avez déjà présenté des douleurs musculaires abaisseant les taux de cholestérol ;
- Vous consommez régulièrement des quantités importantes d'alcool ;
- Vous êtes d'origine asiatique (japonais, chinois, vietnamien, coréen et indien) ;
- Vous êtes déjà traité par un autre médicament de cholestérol appelé fibrate.

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou toute autre), parlez-en à votre médecin.

Avertissements et précautions

Adrè

- **Maphar**
Bd Alkima N° 6, Ql.
Sidi Bernoussi, Casablanca
- **CRESTOR 10mg cp pell b30
P.P.V : 167,00 DH**
- 
- **6 118001 183111**
- Irmacien avant de prendre ce médicament si vous ne vous sentez pas bien. Si vous avez de la fièvre ; informez également votre pharmacien si vous avez une faiblesse musculaire importante.
- Si vous consommez régulièrement des quantités importantes d'alcool ;

Notice : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

**CRESTOR 5 mg, comprimé pelliculé
CRESTOR 10 mg, comprimé pelliculé
CRESTOR 20 mg, comprimé pelliculé**

Rosuvastatine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
 - Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
 - Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
 - Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

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

1. QU'EST-CE QUE CRESTOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase - code ATC : C10A A07

CRESTOR appartient au groupe des médicaments appelés statines. CRESTOR vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. CRESTOR est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
 - Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de CRESTOR.

ous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une maladie cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs.

cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes cardiaques. Ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée lathérosclérose qui est due à une accumulation de dépôts dans les artères.

- Ne prenez jamais CRESTOR, comprimé pelliculé
- Si vous êtes allergique à la rosuvastatine ou à ses composants contenus dans ce médicament, merci de consulter la rubrique 6.
- Si vous êtes enceinte, si vous allaitez, arrêtez immédiatement le traitement et prévenez votre médecin ; il convient d'utiliser un contraceptif approprié pour éviter d'être enceinte par CRESTOR.
- Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques, demandez à votre médecin.
- Si vous avez des problèmes rénaux graves (s'il vous plaît demandez à votre médecin).
- Si vous avez des troubles musculaires appelés myopathies (douleurs musculaires répétées ou inexpiquées).
- Si vous prenez l'association sofosbuvir/velpatasvir (utilisée dans le cas d'une infection virale du foie de l'hépatite C).
- Si vous prenez de la cyclosporine (utilisée par exemple pour greffes d'organes).

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou doute), parlez-en à votre médecin.

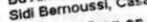
De plus, vous ne devez pas prendre 40 mg de CRB plus élevé) si :

- Vous avez une insuffisance rénale modérée (demandez à votre médecin) ;
 - Vous avez des troubles de la thyroïde ;
 - Vous avez des douleurs musculaires répétées des antécédents personnels ou familiaux de prob ou si vous avez déjà présenté des douleurs mus médicamente abaissez les taux de cholestérol ;
 - Vous consommez régulièrement des quantités ir
 - Vous êtes d'origine asiatique (japonais, chinois vietnamien, coréen et indien) ;
 - Vous êtes déjà traité par un autre médicament de cholestérol appelé fibrate.

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou doute), parlez-en à votre médecin.

Avertissements et notes

Ades

- Maphar**
Bd Alkima N° 6, Ql,
Sidi Bernoussi, Casablanca
Crestor 10mg cp pell b30
P.P.V : 167,00 DH

6 118001 183111

CRESTOR 5 mg, comprimé pelliculé

CRESTOR 10 mg, comprimé pelliculé

CRESTOR 20 mg, comprimé pelliculé

Rosuvastatine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

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

1. QU'EST-CE QUE CRESTOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase - code ATC : C10A A07

CRESTOR appartient au groupe des médicaments appelés statines. CRESTOR vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. CRESTOR est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de CRESTOR.

Si vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes liés à ces facteurs.

Ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts dans les artères.

Il est important de continuer de prendre CRESTOR :

Ne prenez jamais CRESTOR, comprimé pelliculé si :

- Si vous êtes allergique à la rosuvastatine ou à ses composants contenus dans ce médicament, voir rubrique 6.
- Si vous êtes enceinte, si vous allaitez, arrêtez immédiatement le traitement et prévenez votre médecin ; il convient d'utiliser un contraceptif approprié pour éviter d'être enceinte par CRESTOR.
- Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
- Si vous avez des problèmes rénaux graves (siègez demandez à votre médecin).
- Si vous avez des troubles musculaires appelés myopathies (douleurs musculaires répétées ou inexplicables).
- Si vous prenez l'association sofosbuvir/velpatasvir (utilisée dans le cas d'une infection virale du foie C10B).
- Si vous prenez de la cyclosporine (utilisée par exemple pour greffes d'organes).

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou toute autre), parlez-en à votre médecin.

De plus, vous ne devez pas prendre 40 mg de CRESTOR plus élevé) si :

- Vous avez une insuffisance rénale modérée (siègez demandez à votre médecin) ;
- Vous avez des troubles de la thyroïde ;
- Vous avez des douleurs musculaires répétées des antécédents personnels ou familiaux de prob ou si vous avez déjà présenté des douleurs musculaires abaisseant les taux de cholestérol ;
- Vous consommez régulièrement des quantités importantes d'alcool ;
- Vous êtes d'origine asiatique (japonais, chinois, vietnamien, coréen et indien) ;
- Vous êtes déjà traité par un autre médicament de cholestérol appelé fibrate.

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou toute autre), parlez-en à votre médecin.

Avertissements et précautions

Adrè

- **Maphar**
Bd Alkima N° 6, Ql.
Sidi Bernoussi, Casablanca
- **CRESTOR 10mg cp pell b30
P.P.V : 167,00 DH**
- 
- **6 118001 183111**
- Irmacien avant de prendre ce médicament si vous ne vous sentez pas bien. Si vous avez de la fièvre ; informez également votre pharmacien si vous avez une faiblesse musculaire importante.
- Si vous consommez régulièrement des quantités importantes d'alcool ;

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que CORVASAL et dans quels cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CORVASAL
- Comment prendre CORVASAL
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver CORVASAL
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le paragraphe "Prise d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et elle est différente pour chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si nécessaire.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement à la prescription de votre médecin.

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec un grand verre d'eau sucré ou croqués ni sucrés.

Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les heures d'administration en suivant les conseils de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, soit au petit déjeuner, au midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps il faut utiliser ce médicament. Suivez scrupuleusement ses instructions.

Si vous avez pris plus de CORVASAL que vous n'en deviez

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Contactez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi normalement, sauf si la dose oubliée est importante.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

PPV : 46 DH 70

de la tension artérielle, qui peut progressivement entraîner une diminution de la tension artérielle.

- exceptionnellement, une diminution de la tension artérielle de passage à la position debout, pouvant s'accompagner de troubles digestifs, des dérangements.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre pharmacie. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que CORVASAL et dans quels cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CORVASAL
- Comment prendre CORVASAL
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver CORVASAL
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le paragraphe "Prise d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et elle est différente pour chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si vous présentez une maladie du foie.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement à la prescription de votre médecin.

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec un grand verre d'eau sucré ou croqués ni sucrés.

Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les heures d'administration en suivant les conseils de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par repas du matin, du midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps il faut utiliser ce médicament. Suivez scrupuleusement ses instructions.

Si vous avez pris plus de CORVASAL que vous n'en deviez

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Contactez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi normalement, sauf si vous avez oublié une dose.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

PPV : 46 DH 70

de la tension artérielle, qui peut progressivement entraîner une diminution de la tension artérielle.

- exceptionnellement, une diminution de la tension artérielle de passage à la position debout, pouvant s'accompagner de troubles digestifs, des dérangements.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre pharmacie. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que CORVASAL et dans quels cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CORVASAL
- Comment prendre CORVASAL
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver CORVASAL
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le paragraphe "Prise d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et elle est différente pour chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si nécessaire.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement à la prescription de votre médecin.

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec un grand verre d'eau sucré ou croqués ni sucrés.

Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les heures d'administration en suivant les conseils de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, soit au petit déjeuner, au midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps il faut utiliser ce médicament. Suivez scrupuleusement ses instructions.

Si vous avez pris plus de CORVASAL que vous n'en deviez

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Contactez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi normalement, sauf si la dose oubliée est importante.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

PPV : 46 DH 70

de la tension artérielle, qui peut progressivement entraîner une diminution de la tension artérielle.

- exceptionnellement, une diminution de la tension artérielle de passage à la position debout, pouvant s'accompagner de troubles digestifs, des dérangements.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre pharmacie. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que CORVASAL et dans quels cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CORVASAL
- Comment prendre CORVASAL
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver CORVASAL
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le paragraphe "Prise d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et elle est différente pour chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si nécessaire.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement à la prescription de votre médecin.

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec un grand verre d'eau sucré ou croqués ni sucrés.

Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les heures d'administration en suivant les conseils de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, soit au petit déjeuner, au midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps il faut utiliser ce médicament. Suivez scrupuleusement ses instructions.

Si vous avez pris plus de CORVASAL que vous n'en deviez

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Contactez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi normalement, sauf si la dose oubliée est importante.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

PPV : 46 DH 70

de la tension artérielle, qui peut progressivement entraîner une diminution de la tension artérielle.

- exceptionnellement, une diminution de la tension artérielle de passage à la position debout, pouvant s'accompagner de troubles digestifs, des dérangements.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre pharmacie. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien ou votre infirmier/ère. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que CORVASAL et dans quels cas est-il utilisé
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CORVASAL
- Comment prendre CORVASAL
- Quels sont les effets indésirables éventuels
- Comment conserver CORVASAL
- Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le paragraphe "Prise d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et elle est différente pour chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si nécessaire.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement à la prescription de votre médecin.

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec un grand verre d'eau sucré ou croqués ni sucrés.

Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les heures d'administration en suivant les conseils de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, soit au petit déjeuner, au midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps il faut utiliser ce médicament. Suivez scrupuleusement ses instructions.

Si vous avez pris plus de CORVASAL que vous n'en deviez

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Contactez immédiatement votre médecin.

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi normalement, sauf si la dose oubliée est importante.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

PPV : 46 DH 70

de la tension artérielle, qui peut progressivement entraîner une diminution de la tension artérielle.

- exceptionnellement, une diminution de la tension artérielle de passage à la position debout, pouvant s'accompagner de troubles digestifs, des dérangements.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre pharmacie. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CARDENSIEL[®], comprimé pelliculé

Bisoprolol Fumarate

Voie orale

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

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que CARDENSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL ?
3. Comment prendre CARDENSIEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CARDENSIEL ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE CARDENSIEL ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique

La substance active de CARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du système cardiovasculaire et permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

L'insuffisance cardiaque se produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable. Ce produit est un médicament adapté à cette affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

Ne prenez jamais CARDENSIEL en cas de :

- allergie (hypersensibilité) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique "Ingrédients" ci-dessous)
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud, pâlir ou virer au bleu),
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale,
- acidose métabolique, c'est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang,

Ne prenez jamais CARDENSIEL si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

- insuffisance cardiaque aiguë,
- aggravation de l'insuffisance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments,
- rythme cardiaque lent,
- pression artérielle basse,
- certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la respiration.

Faites attention avec CARDENSIEL :



6 118001 100873

Cardensiel[®] 5 mg

Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 58,10 DH

nents da

7862160239

de contr

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CARDENSIEL[®], comprimé pelliculé

Bisoprolol Fumarate

Voie orale

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

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que CARDENSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL ?
3. Comment prendre CARDENSIEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CARDENSIEL ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE CARDENSIEL ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique

La substance active de CARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du système cardiovasculaire et permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

L'insuffisance cardiaque se produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable. Ce produit est un médicament adapté à cette affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

Ne prenez jamais CARDENSIEL en cas de :

- allergie (hypersensibilité) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique "Ingrédients" ci-dessous)
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud, pâlir ou virer au bleu),
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale,
- acidose métabolique, c'est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang,

Ne prenez jamais CARDENSIEL si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

- insuffisance cardiaque aiguë,
- aggravation de l'insuffisance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments,
- rythme cardiaque lent,
- pression artérielle basse,
- certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la respiration.

Faites attention avec CARDENSIEL :



6 118001 100873

Cardensiel[®] 5 mg
Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 58,10 DH

nents da

7862160239

de contr

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins ou de la prostate.
- souffrez de vomissements ou de diarrhées chroniques.
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à éliminer l'eau en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des œdèmes visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-œdème). Tenez ces symptômes sous令人想起。



inhibiteur de l'ECA ou l'angiotensin II récepteur bloquant (récepteur AT1) et/ou d'un antagoniste des récepteurs de l'AT1.

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins ou de la prostate.
- souffrez de vomissements ou de diarrhées chroniques.
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à éliminer l'eau en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des œdèmes visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-œdème). Tenez ces symptômes sous令人想起。



inhibiteur de l'ECA ou l'angiotensin II récepteur bloquant (récepteur AT1) et/ou d'un antagoniste des récepteurs de l'AT1.

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins ou de la prostate.
- souffrez de vomissements ou de diarrhées chroniques.
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à éliminer l'eau en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des œdèmes visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-œdème). Tenez ces symptômes sous令人想起。



inhibiteur de l'ECA ou l'angiotensin II récepteur bloquant (récepteur AT1) et/ou d'un antagoniste des récepteurs de l'AT1.

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins ou de la prostate.
- souffrez de vomissements ou de diarrhées chroniques.
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à éliminer l'eau en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des œdèmes visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-œdème). Tenez ces symptômes sous令人想起。



inhibiteur de l'ECA ou l'angiotensin II récepteur bloquant (récepteur AT1) et/ou d'autre médicament contre l'hypertension.

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins ou de la prostate.
- souffrez de vomissements ou de diarrhées chroniques.
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à éliminer l'eau en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des œdèmes visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-œdème). Tenez ces symptômes sous令人想起。

Tareg est un médicament contre l'hypertension artérielle. Il est indiqué pour traiter l'hypertension artérielle dans les cas où l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance rénale débutent ou se dégradent. Il est également indiqué pour traiter les crises de hypertension artérielle dans les cas où l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance rénale débutent ou se dégradent.

Il est important de prendre Tareg régulièrement et de suivre les recommandations de votre médecin. Ne pas prendre Tareg sans avis médical. Si vous avez des questions ou des préoccupations, consultez votre médecin.

Tareg est un médicament contre l'hypertension artérielle. Il est indiqué pour traiter l'hypertension artérielle dans les cas où l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance rénale débutent ou se dégradent. Il est également indiqué pour traiter les crises de hypertension artérielle dans les cas où l'insuffisance cardiaque ou l'insuffisance rénale débutent ou se dégradent.

Il est important de prendre Tareg régulièrement et de suivre les recommandations de votre médecin. Ne pas prendre Tareg sans avis médical. Si vous avez des questions ou des préoccupations, consultez votre médecin.

Il est important de prendre Tareg régulièrement et de suivre les recommandations de votre médecin. Ne pas prendre Tareg sans avis médical. Si vous avez des questions ou des préoccupations, consultez votre médecin.

Dénomination du médicament :

Tareg® 40 mg**Tareg® 80 mg****Tareg® 160 mg**

comprimé pelliculé. Boîte de 28.

DCI : Valsartan

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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. Que contient cette notice :
2. Qu'est-ce que tareg et dans quel cas est-il utilisé ?
3. Quelles sont les informations à connaître avant <d'utiliser> tareg ?
4. Comment <utiliser> tareg ?
5. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
6. Comment conserver tareg ?
1. Qu'est-ce que Tareg et dans quel cas est-il utilisé ?

muscle cardiaque, rendement insuffisant combiné avec d'autres médicaments. Ne tolérez pas certains médicaments à cause secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire Tareg pour patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur prescription.

2. Quelles sont les informations à connaître <d'utiliser> Tareg?

Une hypertension artérielle non traitée peut entraîner des lésions au niveau des organes vitaux comme les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir fatigué et ne ressentir aucune manifestation de maladie. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, un infarctus, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale. Ce médicament peut affecter les réactions physiologiques normales telles que la conduite et l'aptitude à utiliser des outils ou des machines. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament si vous avez :

- souffrez d'une maladie grave des reins
- souffrez de vomissements ou de diarrhées
- prenez de fortes doses de diurétiques (qui servent à déshydrater en excès dans votre organisme).
- Si vous présentez des réactions telles que des éruptions cutanées, des rougeurs sur le visage, des bras et des jambes, des yeux et de la langue (signes d'un angio-oedème). Tenez ces symptômes en tête et prévenez votre médecin.





صيدلية جانكيير PHARMACIE JONQUIERE

B.C N°

FACTURE COMPTANT

Nº 002454

B.L N°

Client MESSEBBATA

Casablanca, le 15/04/2024

ABPPL UNIT A

CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES

Dr Chadia BENCHEQROUN

Cardiologue

Ancienne externe des hôpitaux de Paris

Ancienne interne des hôpitaux de Bordeaux

Diplômée de la faculté de médecine de Bordeaux

CES des maladies du cœur et vaisseaux

Diplômée d'écho-doppler cardiaque et vasculaire

Membre de la Société Française de Cardiologie

Filiale Pédiatrique et Filiale d'Echocardiographie

CASABLANCA, LE 15 AVRIL 2024

NOTE D'HONORAIRE

PATIENT : MONSIEUR SEBBATA ABDELHANINE

<u>EXAMENS :</u>	- CONSULTATION	150,00 DH
	- ELECTROCARDIOGRAMME	150,00 DH
	MONTANT TOTAL	300,00 DH

**LA PRESENTE NOTE D'HONORAIRE EST ARRETEE A
LA SOMME DE : TROIS CENT DIRHAMS.**

الدكتورة شادية بن شقرور
Dr. Chadia BENCHEQROUN
CARDIOLOGUE
63, Bd. d'Anfa, Angle Rue Washington, Casablanca
Tél/Fax : 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71
N° INP : 091 021 865

CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES
Dr BENCHEQROUN Chadia
Cardiologue

NOM : SEBBATA
PRENOM : ABDELHANINE
AGE : 72 ANS
DATE : 15/04/2024

COMPTE-RENDU D'ELECTROCARDIOGRAMME

- Rythme cardiaque sinusal à 65 B/mn.
- Espace PR normal.
- Axe de QRS à – 23 degrés.
- Ondes T négatives en DIII.
- Pas d'hypertrophie ventriculaire gauche.
- Pas d'extrasystole.

الدكتورة شادية بنشرعون
Dr. Chadia BENCHEQROUN
CARDIOLOGUE
63, Bd. d'Anfa, Angle Rue Washington - Casablanca
Tél/Fax : 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71

N° INP : 091 021 865