

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

## Conditions générales :

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

## Pharmacie :

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

## Radiologie et Biologie :

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

## Optique :

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

## Rééducation :

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

## Dentaire :

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

## Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

## Adresses Mails utiles

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

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

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 3573 Société : AT

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : SEBBATA Abdelhafid 90000

Date de naissance : 21.01.1952

Adresse : 25, rue Abu Young 20 Medina

Ain Benjoudia France

Tél. : 06 89 98 40 93 Total des frais engagés : 2307,70 Dhs

Cadre réservé au Médecin

No INP : 091 021 865  
63 Bd d'Amala  
Angle Rue Washington - Casablanca  
Tel/Fax : 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71

Cachet du médecin :

Date de consultation : 16/03/2014

Nom et prénom du malade : SEBBATA Abdelhafid Age : \_\_\_\_\_

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : Diabète

En cas d'accident préciser les causes et circonstances : Hypoglycémie  
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 Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le paiement des Actes
16/03/2014	CS	—	150 Dr	DR. ANGEL RUE WASHINGTON - CARDIOLOGUE Tél/Fax: 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71 No INP: 097 021 865
+ 16/03/2014	ELC	—	150 Dr	

### EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
DR. ANGEL RUE WASHINGTON - CARDIOLOGUE	19/03/2014	63,80 d'Ang. Rue Washington - Casablanca Tél/Fax: 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71 No INP: 097 021 865

### ANALYSES - RADIGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
DR. ANGEL RUE WASHINGTON - CARDIOLOGUE	19/03/2014	1/13/24	1000 Dr

### AUXILIAIRES MEDICAUX

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

### 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 canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			Coefficient des Travaux
	H 25533412 00000000	21433552 00000000	G 35533411 11433553	MONTANTS DES SOINS
	<b>[Création, remont, adjonction]</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION
VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS				VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



M SEBBATA Abdellhene

19/03/2024

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

نº INP : 091 021 865

280  
1) - CO-PLAQUE TSG 6 / 100 ml  
50,70  
2) - 1al. à Rehm  
4 - CARDENAL 2,5 ml  
141,5 à Rehm  
670  
3) - CONUTSM 2 ml  
7/24 + 3 (( Rehm Rati-Sar ))  
98,60  
4) - TANEG 4 076  
14 + 21,5 (Rehm Rati-Sar)  
167,10  
5) - CRESTON 10 ml  
26 (( lsk ))  
99,00  
7) - RELAXION BG 375 ml  
130,80  
8) - Agel 1 à soin  
81 - ordres 2 M6  
T = 1007,70 Agel 1 à soin en couches



المستعجلات 24h/24h

19, Bd Ibnou Sina - Casablanca Tél: 05 22 94 39 33 (L.G) - Fax: 05 22 94 30 22  
www.cardiocasaanfa.com - Email: contact@cardiocasaanfa.com - I.C.E: 0017429570000002  
Patente: 35806678 - I.F: 1004548 - C.N.S.S.: 6021589 BMCI - Agence Mohamed V - RIB: 0138470013248

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

05 22 94 30 22 - الفاكس: 05 22 94 39 33 - شارع ابن سينا - الدار البيضاء الهاتف:  
013 780 01104 0138470013248 - التعرف البنكي: 6021589 - ص و ض ج: 0138470013248 - بنا



# صيدلية جانكيير PHARMACIE JONQUIERE

B.C N° .....

FACTURE COMPTANT

N° 001390

B.L N° .....

Client .....

Casablanca, le .....

.....

Référence	Désignation	Quantité	P.Unitaire	Montant
	Capphex 75 mg/100 MG	1	27,-	27,-
	Cardensal 75 mg	1	50,70	50,70
	Comosal 2 mg	2	46,70	93,40
	Taseg 10 mg	2	98,40	196,80
	Creston 10 mg	1	167,-	167,-
	Relaxium B6 375 MG	1	99,-	99,-
	Coedis 20 Mg	1	130,80	130,80
<hr/>				
<p>— Arreste la présente facture à la somme de Mille Sept-Dix-huit Six-vingt Dix Centimes</p>				
				
<b>INPE : 092062512</b>				
				<b>Total H.T</b>
				<b>TVA</b>
				<b>Total T.T.C.</b>
				1007,70

**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 16 MARS 2024**

**NOTE D'HONORAIRES**

**PATIENT :** **MONSIEUR SEBBATA ABDELHANINE**

---

<b>EXAMENS :</b>	- CONSULTATION + ECG AU REPOS ....	<b>300,00 DH</b>
	- ECHO-DOPPLER CARDIAQUE .....	<b>1.000,00 DH</b>
	<b>MONTANT TOTAL ....</b>	<b>1.300,00 DH</b>

---

**LA PRESENTE NOTE D'HONORAIRES EST ARRETEE A  
LA SOMME DE : MILLE TROIS CENT DIRHAMS**

---

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

**CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES**

**Dr BENCHEROUN Chadia**

**Cardiologue**

---

NOM : SEBBATA  
PRENOM : ABDELHANINE  
AGE : 72 ANS  
DATE : 16/03/2024

---

**COMPTE-RENDU D'ELECTROCARDIOGRAMME**

- Rythme cardiaque sinusal à 63 B/mn.
- Espace PR normal.
- Axe de QRS à - 29 degrés.
- Ondes T négatives en DIII.
- Pas d'hypertrophie ventriculaire gauche.
- Pas d'extrasystole.

**CONCLUSION** : - DANS LES NORMES.

دكتورة شادية بنشرون  
Dr. Chadia BENCHEROUN  
CARDIOLOGUE  
63 Bd d'Angle, Angle Rue Washington - Casablanca  
Tel/Fax: 0522 29 33 49 / 0522 29 41 71  
INP: 091 021 865

**CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES**  
**Dr BENCHEQROUN Chadia**  
**Cardiologue**

**ECHOGRAPHIE CARDIAQUE**

NOM : SEBBATA  
PRENOM : ABDELHANINE  
AGE : 72 ANS  
DATE : 16/03/2024

**MOTIF :** - INSUFFISANCE CORONARIENNE. DOULEURS THORACIQUES RECENTES. HTA.  
- ANTECEDENT DE THROMBOSE DE LA CAROTIDE INTERNE GAUCHE.

**COMPTE-RENDU :**

- Ventricule gauche de taille normale normale, de bonne cinétique globale.  
Absence d'anomalie de la cinétique segmentaire ventriculaire gauche au repos.
  - Fraction d'éjection normale = 82 % (Simpson bi-plan).
- Hypertrophie modérée du septum inter-ventriculaire (13 mm).  
Epaisseur normale de la paroi postérieure de la paroi postérieure.
- Oreillette gauche de taille normale.
- Valve mitrale de structure et d'ouverture normales.
- Sigmoides aortiques de structure et d'ouverture normales.
- Cavités cardiaques droites de taille normale.
- Pas d'anomalie valvulaire tricuspidienne ni pulmonaire.
- Veine cave inférieure non dilatée.
- Tronc artériel pulmonaire et branches de taille normale.
- Pas de végétation oslérienne.
- Pas de thrombus intra-cavitaire.
- Pas d'épanchement péricardique.
- Aorte thoracique et aorte abdominale de taille normale.
  - Surcharge athéromateuse postérieure de moyenne importance de l'aorte abdominale sous-rénale.

VD -diam.télédiastolique : 20 mm

VALVE MITRALE : R.A.S.

VG - diam.télédiastolique : 45 mm  
- diam.télésystolique : 28 mm  
- épaisseur du septum : 13 mm  
- épaisseur paroi post. : 10 mm  
- rapport septum/p.p. :  
- %raccourcissement des diamètres VG : 38 %

VALVE AORTIQUE : R.A.S.

AO - diam. : 35 mm  
OG - diam. : 40 mm

VALVE PULMONAIRE : R.A.S.

**CABINET D'EXPLORATIONS CARDIO-VASCULAIRES**  
**Dr BENCHEQROUN Chadia**  
**Cardiologue**

**DOPPLER CARDIAQUE**

---

NOM : SEBBATA  
PRENOM : ABDELHANINE  
AGE : 72 ANS  
DATE : 16/03/2024

---

**COMPTE-RENDU :**

- Pas de sténose valvulaire.
- Minime insuffisance mitrale physiologique.
- Micro-fuite aortique physiologique.
- Minime insuffisance tricuspidienne physiologique.
- Pressions de remplissage ventriculaire gauche normales.
- Pression artérielle pulmonaire systolique normale.

**CONCLUSION : - ECHO-DOPPLER CARDIAQUE DANS LES NORMES.**

• **A NOTER :**

- SURCHARGE ATEROMATEUSE POSTERIEURE DE MOYENNE  
IMPORTANCE DE L'AORTE ABDOMINALE SOUS-RENALE.

الدكتورة شادية بنشرون  
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

## NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# CoPlavix® 75 mg/100 mg

comprimés pelliculés

clopidogrel/acide acétylsalicylique

SANOFI

### 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 CoPlavix et dans quel cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CoPlavix
3. Comment prendre CoPlavix
4. Quels sont les effets indésirables éventuels
5. Comment conserver CoPlavix
6. Contenu de l'emballage et autres informations

### 1. QU'EST-CE QUE COPLAVIX ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE

CoPlavix contient du clopidogrel et de l'acide acétylsalicylique (AAS) et appartient à une classe de médicaments appelés antiagrégants plaquettaires. Les plaquettes sont de très petits éléments circulant dans le sang et qui s'agrégent lors de la coagulation du sang. En empêchant cette agrégation dans certains vaisseaux sanguins (appelés artères), les antiagrégants plaquettaires réduisent le risque de formation de caillots sanguins (phénomène appelé athérothrombose).

CoPlavix est utilisé chez l'adulte pour éviter la formation de caillots sanguins dans les artères devenues rigides pouvant conduire à la survie d'événements athérothrombotiques (tels que l'accident vasculaire cérébral, la crise cardiaque, ou le décès).

On vous a prescrit CoPlavix à la place de deux médicaments clopidogrel et l'acide acétylsalicylique pour empêcher la formation de caillots sanguins parce que vous avez eu une douleur thoracique grise connue sous le nom "d'angor instable" ou de crise cardiaque (infarctus du myocarde). Pour cela, vous avez pu bénéficier d'une pose de stents dans l'artère bouchée ou rétrécie afin de rétablir une circulation sanguine efficace.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COPLAVIX

- si vous avez une maladie associée aux polyptoses nasaux.
- si vous avez une maladie avec un saignement tel qu'un ulcère de l'estomac ou du cerveau.
- si vous souffrez d'une maladie grave.
- si vous souffrez d'une maladie grave.
- si vous êtes dans le 3ème trimestre de grossesse.

### Avertissements et précautions

Si l'une des situations mentionnées ci-dessous se présente, vous devez en avertir votre médecin.

- si vous avez un risque hémorragique élevé.
  - une maladie qui peut provoquer un ulcère de l'estomac.
  - des troubles de la coagulation internes (saignement au sein, articulation).
  - une blessure grave récente.
  - une intervention chirurgicale.
  - une intervention chirurgicale dans les 7 jours à venir.
- si vous avez eu un caillot dans un vaisseau cérébral (ischémique) ou dans un autre vaisseau.
- si vous présentez une maladie de l'œil.
- si vous avez des antécédents d'allergies, compris les allergies à tout médicament.
- si vous avez de la goutte.
- si vous buvez de l'alcool, en raison de lésions gastro-intestinales.
- si vous avez une maladie appelée déshydrogénase (ou déficit en cytochrome P450) qui peut développer une forme particulière de l'anémie (l'anémie de l'adulte).

Sanofi-aventis Maroc

Route de Rabat - R.P.1,  
Ain sebaâ Casablanca  
CoPlavix 75mg/100mg

b30 cp

P.P.V : 270,00 DH



6 118001 082018

peut apparaître comme des petites taches rouges, non de fatigue extrême inexplicable ou des yeux (jaunisse) (voir rubrique 4).

# 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
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette no

#### 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 UTILISÉ ?

##### Classe pharmacothérapeutique

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

##### Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier le rythme cardiaque 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 le sang dans l'ensemble du corps. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable. C

médicaments adaptés à cette affection (tels que les inhibiteurs

#### 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 bêtabloquants,
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type pâlissement ou virer au bleu),
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale qui libère trop d'adrénaline,
- 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 amplifiant la pression dans les veines (diurétiques),



6 118001 100859

Cardensiel® 2,5 mg

Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 50,70 DHS

7862160246

ainier des

## NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

syndrome de malabsorption lactase de Lapp ou u<sup>ne</sup> syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares). Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentez ce syndrome, contactez-le avant de prendre certains sucrés, contactez-le avant de prendre certains sucrés.

### 3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

#### Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement une maladie du foie.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général 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. Vous pouvez également les croquer si sucrés.

#### Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les horaires de prise de votre médicament en suivant les conseils de votre pharmacien. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, au matin, du midi et du soir.

#### Durée du traitement

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

#### Si vous avez pris plus de CORVASAL que

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, même si vous avez oublié une dose.

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

### 4. QUE

PPV : 46 DH 70

ABLES

comme

effets

pas

chez

tout

le

monde.

- des maux de tête et une baisse de la tension artérielle qui disparaissent progressivement.
- exceptionnellement une baisse de la tension artérielle passagère à la position debout pouvant s'accompagner d'un état de vertige et de faiblesse.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Veuillez lire attentivement 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 ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été prescrit par votre médecin. 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 effacement 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 À CONNAÎTRE 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

## NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

syndrome de malabsorption lactase de Lapp ou u<sup>ne</sup> syndrome de malabsorption du galactose (maladies héréditaires rares). Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentez ce syndrome, contactez-le avant de prendre certains sucrés, contactez-le avant de prendre certains sucrés.

### 3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

#### Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'indication et chaque patient.
- Votre médecin augmentera progressivement une maladie du foie.
- À titre indicatif, la dose habituelle est en général 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. Vous pouvez également les croquer si sucrés.

#### Fréquence d'administration

Il est important que vous respectiez les horaires de prise de votre médicament en suivant les conseils de votre pharmacien. Le médicament doit généralement être pris 3 à 4 fois par jour, au matin, du midi et du soir.

#### Durée du traitement

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

#### Si vous avez pris plus de CORVASAL que

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, même si vous avez oublié une dose.

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

### 4. QUE

PPV : 46 DH 70

ABLES

comme

effets

pas

chez

tout

le

monde.

- des maux de tête et une baisse de la tension artérielle qui disparaissent progressivement.
- exceptionnellement une baisse de la tension artérielle passagère à la position debout pouvant s'accompagner d'un état de vertige et de faiblesse.
- rarement une diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie).

Veuillez lire attentivement 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 ou votre infirmier/ère.
- Ce médicament vous a été prescrit par votre médecin. 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 effacement 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 À CONNAÎTRE 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

# 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 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.

## Quel contenu cette notice :

1. Qu'est-ce que OEDES® 20 mg et dans quel cas est-il utilisé?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre OEDES® 20 mg?
3. Comment prendre OEDES® 20 mg?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels?
5. Comment conserver OEDES® 20 mg?
6. 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-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 grosseur 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.

## 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 proton (par ex. pantoprazole).

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) ;
- Milperazole (Hypericum perforatum) (utilisé dans le traitement de la dépression modérée) ;
- Clofazimide (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 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 :

Voir 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'omeprazole 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

#### Utilisation chez les adultes

##### Traitement des symptômes

##### brûlures et régurgitation

- Si votre médecin vous a prescrit de l'omeprazole pour traiter un ulcère endommagé, la dose recommandée est de 40 mg par jour pendant 4-8 semaines.

une dose de 40 mg par jour.

Si votre 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) :

• Si votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose recommandée est de 10 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

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

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

• Si votre œsophage a été endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour.

•



Gélule  
Voie orale

# Relaxium

---

## B6

**Deva**  
Pharmacie tunisienne

### 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 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 alimentation variée et équilibrée.

#### Relaxium B6 375

Prendre 1 gélule par jour à avaler avec un grand verre d'eau, en complément d'une alimentation variée et équilibrée.

### GROSSESSE ET ALLAITEMENT

D'une façon générale, il convient au cours de la grossesse et de l'allaitement de toujours demander l'avavis de votre médecin ou pharmacien.

LOT : 230427  
DLUO : 05/2026  
99,00DH  
Laboratoires Deva Pharmaceutiques  
J. OUAJDI Pharmacien Responsable

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 UTILISE ?**

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

CBESTOB appartient au groupe des médicaments appelés statines.

CRESTOR appartient au groupe des médicaments prescrits par votre médecin.

- 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 hypocholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de CRESTOR.

Q11

- Vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une

Ne prenez jamais CRESTOR, comprimé pe

- **Si vous êtes allergique à la rosuvastatine** ou à l'un de ses composants contenus dans ce médicament, reportez-vous à la rubrique 6.
  - **Si vous êtes enceinte**, si vous allaitez, ou si vous envisagez de le traiter, prévenez votre médecin ; il vous prescrira un contraceptif approprié pour éviter d'être enceinte pendant le traitement par CRESTOR.
  - **Si vous avez actuellement des problèmes rénaux** ou hépatiques, demandez à votre médecin.
  - **Si vous avez des troubles musculaires** (douleurs musculaires répétées ou inexplicables), contactez votre médecin.
  - **Si vous prenez l'association sofosbuvir et simeprevir** (utilisée dans le cas d'une infection virale chronique), suivez les instructions de votre médecin.
  - **Si vous prenez de la cyclosporine** (utilisée pour prévenir les greffes d'organes), suivez les instructions de votre médecin.

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

De plus, vous ne devez pas prendre 40 mg 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 régulières ou si vous avez des antécédents familiaux de maladie cardiaque ou si vous avez déjà présenté des douleurs thoraciques après l'ingestion d'un médicament abaissant les taux de cholestérol ;
  - Vous consommez régulièrement des quantités excessives d'alcool ;
  - Vous êtes d'origine asiatique (japonais, vietnamien, coréen et indien) ;

• Membre • Autre média

Mapital  
Bd Alkimia N° 6, QI,  
Sidi Bernoussi, Casablanca

do Crestor 10mg cp pell b30  
**P.P.V : 167,00 DH**

AV 11

Ad 6 118001 18311

• 3 115961 10511



**•** **musculaire**  
des antécédents personnels ou familiaux  
ou si vous avez déjà présenté des douleurs



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 i  
combinaison avec d'autres méd  
tolérez pas certains médicamen  
secondaires.

Votre médecin peut aussi presc  
patients après un infarctus du m  
Tareg ne doit être pris que sur p

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

Une hypertension artérielle non  
lésions au niveau des organes v  
reins et le cerveau. Vous pouvez  
et ne ressentir aucune manifest  
hypertension non traitée peut e  
telles qu'une attaque cérébrale,  
insuffisance cardiaque, une ins  
Ce médicament peut affecter le  
conduite et l'aptitude à utiliser  
Prévenez votre médecin avant d'

- souffrez d'une maladie grav
- souffrez de vomissements  
de fortes doses de diurétiqu  
en excès dans votre organi
- Si vous présentez des réac  
visage, des bras et des jan  
de la langue (signes d'un a



611800103032 3

TAREG 40 mg

28 comprimés pelliculés

PPV : 98.40 DH

La prudence est recommandée

inhibiteur de l'ECA ou l'alisk

NOVARTIS

## اسم الدواء:

اما مبلغ 40 غبغ

تاریخ 80 میلیون اما

تاریخ 160 میلادی، اما

أقراص مغلفة عليه من 28

## التسمية الدولية المشتركة: فالسرتان

يرجى قراءة مجموع هذه النشرة بانتباه قبل تناول هذا الدواء لأنها تضم معلومات مهمة بالنسبة لكم.

- احتفظوا بهذه النشرة قد تحتاجون قرائتها من جديد.

- اذا كانت لكم اي اسئلة اخرى، او ساوركم اي

المزيد من المعلومات من الطبس أو الصيدلي.

- هذا الدواء وصف لكم شخصياً لا تعطوه أبداً لأشخاص

آخرین. فقد يكون ذا اثر سُوء، حتى وإن كانت تظهر

**عليهم أعراض مشابهة لأعراضكم**

- إذا ساءت إحدى الآثار الجانبية أو إذا لاحظت

غير مذكور في هذه النشرة، أخبروا بذلك الطبيب أو

الصيدلي.

## ١. مم تكون هذه النشرة؟

2. ما هو تاريخ وما هي الحالة التي يستعمل فيها؟

٣. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل

## "تناول"/"استخدام" تاريخ؟

4. كيف يجب "تناول"/"استخدام" تاريخ؟

#### ٥. ما هي الآثار الجانبية المحتملة؟

#### ٦. كِيف يُمْكِن الاحتفاظ تارِيْخ؟

سازمان اسناد و کتابخانه ملی

١. سو تاریخ و سی ای کاہد یسکنم  
تاریخ نہ بخواہیں اپنے ملک کا

يحتوي تاريخ على مادة فعالة تؤثر على النظام المسؤول عن



## 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 métabolique et combinaison avec d'autres médicaments. N'allez pas certains médicaments secondaires.

Votre médecin peut aussi prescrire ce médicament à certains patients après un infarctus du myocarde. Tareg ne doit être pris que sur ordonnance.

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

Une hypertension artérielle normale peut entraîner des lésions au niveau des organes cibles : cœur, vaisseaux, reins et le cerveau. Vous pouvez être hypertendu et ne ressentir aucune manifestation. La hypertension non traitée peut entraîner des complications telles qu'une attaque cérébrale, une crise cardiaque, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale, etc. Ce médicament peut affecter l'humeur, la libido, la conduite et l'aptitude à utiliser un moyen de contraception. Prévenez votre médecin avant de prendre ce médicament.

- souffrez d'une maladie grave
- souffrez de vomissements
- prenez des médicaments de fortes doses de diurétiques ou de laxatifs en excès dans votre organisme
- Si vous présentez des réactions allergiques comme une éruption cutanée, des œdèmes du visage, des bras et des jambes, une douleur dans la poitrine ou de la langue (signes d'un choc anaphylactique).



6118001030323

TAREG 40 mg

28 comprimés pelliculés

PPV : 98.40 DH

La prudence est de mise. Tareg est un inhibiteur de l'ECA ou l'aliskirène.

 NOVARTIS

اسم الدواء:

تاریخ 40 میلیگراما

تاریخ 80 میلیگراما

تاریخ 160 میلیگراما

أقراص مغلفة علبة من 28

التسمية الدولية المشتركة: فالسرتان

يرجى قراءة مجموع هذه النشرة بانتباه قبل تناول هذا الدواء لأنها تضم معلومات مهمة بالنسبة لكم.

- احتفظوا بهذه النشرة. قد تحتاجون قرائتها من جديد.
- إذا كانت لكم أي أسئلة أخرى، أو ساوركم أي شك، اطلبوا المزيد من المعلومات من الطبيب أو الصيدلي.
- هذا الدواء وصف لكم شخصياً. لا تعطوه أبداً لأشخاص آخرين. فقد يكون ذاته سيءٌ، حتى وإن كانت تظهر عليهم أعراض مشابهة لأعراضكم.
- إذا ساءت إحدى الآثار الجانبية أو إذا لاحظتم أثراً جانبياً غير مذكور في هذه النشرة، أخبروا بذلك الطبيب أو الصيدلي.

1. مم تتكون هذه النشرة؟

2. ما هو تاريخ وما هي الحالة التي يستعمل فيها؟

3. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل

"تناول"/"استخدام" تاريخ؟

4. كيف يجب "تناول"/"استخدام" تاريخ؟

5. ما هي الآثار الجانبية المحتملة؟

6. كيف يمكن الاحتفاظ تاريخ؟

1. ما هو تاريخ وفي أي حالة يستخدم؟

يحتوي تاريخ على مادة فعالة تؤثر على النظم المسؤول عن

تنفس في المرضى الذين يعانون من الأذمة

للقلب) مع أدوية أخرى عندما لا الأدوية بسبب آثارها الجانبية.

يمكن للطبيب كذلك أن يصف ت العرض لاحتشاء عضلة القلب.

لا يجب تناول تاريخ إلا بناء على

2. ما هي المعلومات التي يجب "تناول"/"استخدام" تاريخ

من شأن حالة ضغط دم مرتفع للأعضاء الحيوية مثل القلب، و

في حالة صحية جيدة ولا تشعر من شأن حالة ضغط دم مرتفع.

متاخرة مثل سكتة دماغية، أو القلب، أو قصور كلوبي أو العم

من شأن هذا الدواء أن يؤثر على القيادة والقدرة على استخدام

ينصح بإخبار الطبيب قبل تناوله.

- تعاون من مرض خطير في

- تعاون من القيء أو الإسهال

قوية من مدرات البول (والتي الزائد داخل الجسم).

- إذا ظهرت عليكم ردود فعل أو الساقين، أو العينين، أو الوعائية) بعد تناول تاريخ.

للحلاحظة وتتناول علاج ملا من المهم تعديل نقص الملح وقبل بدأ العلاج. وقد ينتج هذا

أو إذا كنتم تتناولون مدرات للدم ينصح بتوكسي الحرز إذا كنتم تمشط الانف بمحمى الأنفية تناول