

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

## ditions 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.

## armacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

## diologie 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.

## type :

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

## éducation :

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.

## ntaire :

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.

## ladie 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

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

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

MUPRAS  
RECEPTION

Optique *115044*  Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : *1541* Société : *R.A.M.*

Actif  Pensionné(e)  Autre :

Nom & Prénom : *Housni Abdellah*

Date de naissance : *1849*

Adresse : *Lot. ALYASSAMINE 12ue 854 n° 11 INZEGGANE*

Tél. : *06 70 12 08 43* Total des frais engagés : *1806.00* Dhs

Autorisation CNDP N° : AA-215 / 2019

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : ...../...../.....

Nom et prénom du malade : ..... Age : .....

Lien de parenté :  Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : .....

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 : *10.10.2019* Le : *10.10.2019*

Signature de l'adhérent(e) :

# SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

Le praticien est prié de présenter la dent traitée, l'acte pratiqué et indiquer la nature des soins.

Veuillez fournir une facture

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

SOINS DENTAIRES		Dents Traitées	Nature des soins	Coefficient	<b>Coefficient des</b> <input type="text"/> <b>Montant des soins</b> <input type="text"/> <b>Début d'exécution</b> <input type="text"/> <b>Fin d'exécution</b> <input type="text"/> <b>Coefficient des travaux</b> <input type="text"/> <b>Montant des soins</b> <input type="text"/> <b>Date du devis</b> <input type="text"/> <b>Fin de</b> <input type="text"/>	
	DROITE	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18				
	GAUCHE	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27				
	HAUT	13, 14, 15, 16, 17, 18				
	BAS	22, 23, 24, 25, 26, 27				
	DROITE	19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
	GAUCHE	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48				
	HAUT	20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
	BAS	30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48				
	DROITE	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
O.D.F. Prothèses dentaires		Détermination du coefficient masticatoire				
	DROITE	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18	H	25533412	21433552	
	GAUCHE	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27		00000000	00000000	
	HAUT	13, 14, 15, 16, 17, 18		00000000	00000000	
	BAS	22, 23, 24, 25, 26, 27		35533411	11433553	
	DROITE	19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
	GAUCHE	31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48				
	HAUT	20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
	BAS	30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48				
	DROITE	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32				
O.D.F. Prothèses dentaires		(Création, Remont, adjonction) Fonctionnel, thérapeutique, nécessaire à la profession				
VOLET ADHERENT		NOM : ..... Mle				
DECLARATION N°		W18-394988				
Date de Dépôt	Montant engagé	Nbre de pièces Jointes				
Durée de validité de cette feuille est de (3) trois mois						
est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les documents exigés par la Mutuelle						

A REMPLIR PAR L'ADHERENT Mle 1541

Nom & Prénom Housni Abdellah  
Fonction : Retraite Phones 0670120873  
Mail

MEDECIN Prénom du patient

Adhérent  Conjoint  Enfant  Age .....

Nature de la maladie Date 1ère visite

Affection Neurogène

S'agit-il d'un accident : Causes et circonstances

Nature des actes	Nbre de Coefficient	Montant détaillé des honoraires
141031002		250 dh

PHARMACIE Date : 14/03/2022

Montant de la facture

1656,00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES Date : .....

Désignation des Coefficients	Montant détaillé des Honoraires
.....	.....

AUXILIAIRES MEDICAUX Date : .....

Nombre	Montant détaillé des Honoraires
AM PC IM IV	.....

Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent

Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent  
Signature de l'adhérent

CACHET

CACHET

091144808

PHARMACIE TITRÉE  
304, Av. Hassan II Lot. Aboutariq  
DCHEIRA - EL JIHADIA  
Tél 05 28 83 87 61  
04 29 42 52

**Dr. FZ BOULAAJAJ**  
**Neurologue**

Spécialiste Des Maladies Du Cerveau,  
De La Moelle Épinière , Du Nerf Et Du Muscle  
Adulte Et Enfant

Électroencéphalographie ( EEG )  
Electroneuromyographie ( EMG )



الدكتورة بولعجاج فاطمة الزهراء

أخصائية في أمراض الدماغ والجهاز العصبي  
( الكبار والأطفال )

التخطيط الكهربائي للدماغ ( الشبكة )

التخطيط الكهربائي للأعصاب والعضلات

inezgane le : ..... 14 MARS 2022 ..... إنzkان :

$46,70 \times 2$

1. Zygane 100 -

Dr (Fatoum) Abdellah.



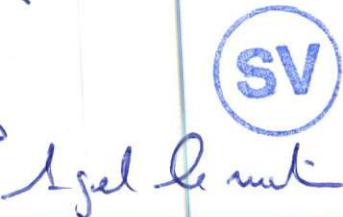
$157,10 \times 6$

2. Nolip 100 -



$921,00 \times 6$

3. Coverip 100 -



100

600

Ag le surr

Ag le surr.

Agel le mkt

6 - ANS 850.  
34,00 x 2

1656,00

**PHARMACIE TITRITE**  
304, Av. Hassan II Lot. Aboutark  
DCHEIRIA EL JIHADIA  
Tel: 05 28 83 87 61

1p (j)

SV 66  
Gum

Dr. F2 8001A3 J2J  
Specialiste en Neurologie  
51 Avenue Mokhtar Sassi 70000 Guelmim  
Gum 06 41 10 21 31 Tel: 05 28 83 87 61

Gum  
09/09/2022  
11h30



# COVERSYL® 5 mg

## Péridopril arginine, comprimé pelliculé sécable

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, 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, 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 ?

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

### 1. QU'EST-CE QUE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteurs de l'Enzyme de Conversion (IEC) non associés  
- Code ATC : C09AA04

Coversyl 5 mg, comprimé pelliculé sécable est un inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC).

Il agit en dilatant les vaisseaux sanguins, facilitant ainsi le travail du cœur pour

expulser le sang dans les vaisseaux.

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est utilisé dans :

- le traitement de l'hypertension artérielle,
- le traitement de l'insuffisance cardiaque (le cœur est incapable de fournir assez de sang pour satisfaire les besoins de l'organisme),
- la réduction du risque d'événements cardiaques, tel que l'infarctus, chez les patients souffrant de maladie coronaire stable (le flux sanguin alimentant le cœur est réduit ou bloqué) et ayant un antécédent d'infarctus et/ou d'intervention visant à améliorer l'apport sanguin au cœur en dilatant les vaisseaux sanguins.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### Ne prenez jamais COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable :

- si vous êtes allergique au péridopril à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés à la rubrique 6 ou à d'autres inhibiteurs de l'enzyme de conversion,
- si vous avez déjà eu des symptômes tels que des sifflements respiratoires, des gonflements du visage, de la langue ou de la gorge, des démangeaisons intenses ou des éruptions cutanées sévères lors d'un traitement antérieur par IEC ou si vous ou un membre de votre famille avez déjà eu ces symptômes quelles qu'en soient les circonstances (angoïdème),
- si vous êtes enceinte depuis plus de 3 mois il est également préférable d'éviter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse (cf. « Grossesse et allaitement »),
- si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant de l'alcisken pour diminuer votre pression artérielle.
- si vous êtes dialysé(e) ou si vous bénéficiiez d'un autre type de filtration sanguine. En fonction de la machine utilisée, COVERSYL peut ne pas être adapté.
- si vous avez des problèmes rénaux avec diminution de l'apport sanguin au niveau rénal (sténose artérielle rénale),
- si vous êtes actuellement traité par sacubertil/valsartan, un médicament utilisé pour traiter l'insuffisance cardiaque (voir « Avertissements et précautions » et « Autres médicaments et COVERSYL »).

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable si vous :

- avez une sténose artérielle (rétrécissement de l'artère principale alimentant le cœur) ou une cardiopathie hypertrophique (maladie du muscle cardiaque) ou une sténose de l'artère entraînant l'obstruction de l'artère rénale) ;
- avez tout type de maladie cardiaque ;
- avez une maladie rénale ;
- avez une maladie rénale ou si vous êtes sous dialyse ;
- avez des taux anormalement élevés d'une hormone appelée aldostéron dans le sang (aldostéronisme primaire) ;
- souffrez d'une maladie du collagène (maladie du tissu conjonctif) comme un lupus érythémateux disséminé ou une sclérose dansante ;

- les traitements de l'hypotension artérielle, des collapsus ou de l'asthme (éphédrine, noradrénaline ou adréraline) ;

- sels d'or, en particulier lors d'administration intraveineuse (utilisés dans le traitement des symptômes de la polyarthrite rhumatoïde).

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avec des aliments et boissons

Il est conseillé de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant un repas.

#### Grossesse et allaitement

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

#### Grossesse

**Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.** Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable. COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

#### Allaitement

**Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter.** COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé aux femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématûr.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable n'affecte pas la vigilance mais des sensations de vertiges ou de fatigue en relation avec une baisse de la pression artérielle peuvent survenir chez certains patients. Par conséquent, votre aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines peut être diminuée.

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable contient du lactose monohydraté

Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute. Le comprimé doit être avalé avec un verre d'eau, de préférence à la même heure chaque jour, le matin et avant le repas. Votre médecin décidera de la dose adaptée pour vous.

#### Les doses habituelles sont les suivantes :

**Hypertension artérielle :** la dose usuelle initiale et la dose d'entretien est de 5 mg par jour.

Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour si nécessaire. La dose de 10 mg par jour est la dose maximale recommandée dans l'hypertension.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis, si nécessaire, à 10 mg par jour.

**Insuffisance cardiaque :** la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après 2 semaines, la dose peut être augmentée à 5 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans l'insuffisance cardiaque.

**Maladie coronaire stable :** la dose usuelle initiale est de 5 mg par jour. Après 2 semaines, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans cette indication.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après une semaine, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis à 10 mg par jour, la semaine suivante.

**Si vous avez pris plus de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche. L'événement le plus probable, en cas de surdosage, est l'hypotension pouvant se traduire par des vertiges ou des étourdissements. Si cela se produit, allongez-vous et respirez.

#### Si vous oubliez de prendre COVERSYL 5 mg

Il est important de prendre votre médicament plus efficace. Cependant, si vous avez ou périodique sécable, le jour suivant reportez-vous à la rubrique 4. Ne prenez pas de dose double pour compenser.

#### Si vous arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg

Le traitement par COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable de longue durée, vous devez l'interrompre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou à votre pharmacien.

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ?

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

Si vous remarquez l'un des effets indésirables suivants, arrêtez immédiatement de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre médecin :

- gonflement de la face, des lèvres, de la bouche ou de la gorge (angoïdème) (voir rubrique « Avertissements et précautions »). Cet effet peut affecter jusqu'à 1 patient sur 100.
- vertige sévère ou évanouissement dû à l'effet de l'angioédème (voir rubrique « Avertissements et précautions »). Cet effet peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10.
- battements du cœur inhabituellement rapides ou d'origine cardiaque (tachycardie) ;
- douleurs thoraciques ou d'origine cardiaque (angine de poitrine) ;
- douleurs dans la poitrine ou dans l'abdomen ;
- douleurs dans la cuisse ou dans la jambe ;
- douleurs dans la hanche ou dans la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de l'abdomen ;
- douleurs dans la partie inférieure de l'abdomen ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie supérieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie inférieure de la jambe ;
- douleurs dans la partie supérieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie inférieure de la hanche ;
- douleurs dans la partie supérieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie inférieure de la cuisse ;
- douleurs dans la partie



# COVERSYL® 5 mg

## Péridopril arginine, comprimé pelliculé sécable

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, 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, 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 ?

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

### 1. QU'EST-CE QUE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteurs de l'Enzyme de Conversion (IEC) non associés  
- Code ATC : C09AA04

Coversyl 5 mg, comprimé pelliculé sécable est un inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC). Il agit en dilatant les vaisseaux sanguins, facilitant ainsi le travail du cœur pour expulser le sang dans les vaisseaux.

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est utilisé dans :

- le traitement de l'hypertension artérielle,
- le traitement de l'insuffisance cardiaque (le cœur est incapable de fournir assez de sang pour satisfaire les besoins de l'organisme),
- la réduction du risque d'événements cardiaques, tel que l'infarctus, chez les patients souffrant de maladie coronaire stable (le flux sanguin alimentant le cœur est réduit ou bloqué) et ayant un antécédent d'infarctus et/ou d'intervention visant à améliorer l'apport sanguin au cœur en dilatant les vaisseaux sanguins.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### Ne prenez jamais COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable :

- si vous êtes allergique au péridopril à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés à la rubrique 6 ou à d'autres inhibiteurs de l'enzyme de conversion,
- si vous avez déjà eu des symptômes tels que des sifflements respiratoires, des gonflements du visage, de la langue ou de la gorge, des démarcations intenses ou des éruptions cutanées sévères lors d'un traitement antérieur par IEC ou si vous ou un membre de votre famille avez déjà eu ces symptômes quelles qu'en soient les circonstances (angoïdème),
- si vous êtes enceinte depuis plus de 3 mois il est également préférable d'éviter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse (cf. « Grossesse et allaitement »),
- si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant de l'alcisken pour diminuer votre pression artérielle,
- si vous êtes dialysé(e) ou si vous bénéficiiez d'un autre type de filtration sanguine. En fonction de la machine utilisée, COVERSYL peut ne pas être adapté.
- si vous avez des problèmes rénaux avec diminution de l'apport sanguin au niveau rénal (sténose artérielle rénale),
- si vous êtes actuellement traité par sacubertil/valsartan, un médicament utilisé pour traiter l'insuffisance cardiaque (voir « Avertissements et précautions » et « Autres médicaments et COVERSYL »).

#### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable si vous :

- avez une maladie cardiaque (rétrécissement de l'artère principale alimentant le cœur) ou une cardiopathie hypertrophique (maladie du muscle cardiaque) ou une sténose de l'artère prétravers (rétrécissement de l'artère rénale) ;
- avez tout type de maladie cardiaque ;
- avez une maladie rénale ;
- avez une maladie rénale ou si vous êtes sous dialyse ;
- avez des taux anormalement élevés d'une hormone appelée aldostéron dans le sang (aldostéronisme primaire) ;
- souffrez d'une maladie du collagène (maladie du tissu conjonctif) comme un lupus érythémateux disséminé ou une sclérose dansante ;

- les traitements de l'hypotension artérielle, des collapsus ou de l'asthme (éphédrine, noradrénaline ou adréraline) ;

- sels d'or, en particulier lors d'administration intraveineuse (utilisés dans le traitement des symptômes de la polyarthrite rhumatoïde).

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avec des aliments et boissons

Il est conseillé de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant un repas.

#### Grossesse et allaitement

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

#### Grossesse

**Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.** Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable. COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

#### Allaitement

**Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter.** COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé aux femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématûr.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable n'affecte pas la vigilance mais des sensations de vertiges ou de fatigue en relation avec une baisse de la pression artérielle peuvent survenir chez certains patients. Par conséquent, votre aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines peut être diminuée.

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable contient du lactose monohydraté

Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute. Le comprimé doit être avalé avec un verre d'eau, de préférence à la même heure chaque jour, le matin et avant le repas. Votre médecin décidera de la dose adaptée pour vous.

#### Les doses habituelles sont les suivantes :

**Hypertension artérielle :** la dose usuelle initiale et la dose d'entretien est de 5 mg par jour.

Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour si nécessaire. La dose de 10 mg par jour est la dose maximale recommandée dans l'hypertension.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis, si nécessaire, à 10 mg par jour.

**Insuffisance cardiaque :** la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après 2 semaines, la dose peut être augmentée à 5 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans l'insuffisance cardiaque.

**Maladie coronaire stable :** la dose usuelle initiale est de 5 mg par jour. Après 2 semaines, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans cette indication.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après une semaine, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis à 10 mg par jour, la semaine suivante.

**Si vous avez pris plus de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche. L'événement le plus probable, en cas de surdosage, est l'hypotension pouvant se traduire par des vertiges ou des étourdissements. Si cela se produit, allongez-vous et respirez.

#### Si vous oubliez de prendre COVERSYL 5 mg

Il est important de prendre votre médicament plus efficace. Cependant, si vous avez ou oublié de prendre le comprimé, le jour suivant reportez-vous à la rubrique 4. Ne prenez pas de dose double pour compenser.

#### Si vous arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg

Le traitement par COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable de longue durée, vous devez l'interrompre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou à votre pharmacien.

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ?

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

Si vous remarquez l'un des effets indésirables suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre médecin :

- gonflement de la face, des lèvres, de la bouche ou de la gorge (angoïdème) (voir rubrique « Avertissements et précautions ») peut affecter jusqu'à 1 patient sur 100 ;
- vertige sévère ou évanouissement dû à l'effet de l'angioédème (voir rubrique « Avertissements et précautions ») peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10 ;
- battements du cœur inhabituellement rapides ou d'infarctus (très rare - peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000) ;
- faiblesses des bras ou des jambes, ou problèmes d'élocution pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000 ;

**COVERSYL®**

Péridopril arginine  
comprimé pelliculé sécable

5 mg



6 118000 100294

Periodeptil arginine  
comprimé pelliculé sécable

5 mg

Periodeptil arginine  
comprimé pelliculé sécable

# COVERSYL® 5 mg

## Péridopril arginine, comprimé pelliculé sécable

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, 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, 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 ?

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

### 1. QU'EST-CE QUE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteurs de l'Enzyme de Conversion (IEC) non associés - Code ATC : C09AA04

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est un inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC). Il agit en dilatant les vaisseaux sanguins, facilitant ainsi le travail du cœur pour expulser le sang dans les vaisseaux.

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est utilisé dans :

- le traitement de l'hypertension artérielle,
- le traitement de l'insuffisance cardiaque (le cœur est incapable de fournir assez de sang pour satisfaire les besoins de l'organisme),
- la réduction du risque d'événements cardiaques, tel que l'infarctus, chez les patients souffrant de maladie coronaire stable (le flux sanguin alimentant le cœur est réduit ou bloqué) et ayant un antécédent d'infarctus et/ou d'intervention visant à améliorer l'apport sanguin au cœur en dilatant les vaisseaux sanguins.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### Ne prenez jamais COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable :

- si vous êtes allergique au péridopril à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés à la rubrique 6 ou à d'autres inhibiteurs de l'enzyme de conversion,
- si vous avez déjà eu des symptômes tels que des sifflements respiratoires, des gonflements du visage, de la langue ou de la gorge, des démangeaisons intenses ou des éruptions cutanées sévères lors d'un traitement antérieur par IEC ou si vous ou un membre de votre famille avez déjà eu ces symptômes quelles qu'en soient les circonstances (angoïdème),
- si vous êtes enceinte depuis plus de 3 mois il est également préférable d'éviter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse (cf. « Grossesse et allaitement »),
- si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant de l'alcisken pour diminuer votre pression artérielle,
- si vous êtes dialysé(e) ou si vous bénéficiiez d'un autre type de filtration sanguine. En fonction de la machine utilisée, COVERSYL peut ne pas être adapté.
- si vous avez des problèmes rénaux avec diminution de l'apport sanguin au niveau rénal (sténose artérielle rénale),
- si vous êtes actuellement traité par sacubertil/valsartan, un médicament utilisé pour traiter l'insuffisance cardiaque (voir « Avertissements et précautions » et « Autres médicaments et COVERSYL »).

#### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable si vous :

- avez une maladie cardiaque (rétrécissement de l'artère principale alimentant le cœur) ou une cardiopathie hypertrophique (maladie du muscle cardiaque) ou une sténose de l'artère prétravers (rétrécissement de l'artère rénale) ;
- avez tout type de maladie cardiaque ;
- avez une maladie rénale ;
- avez une maladie rénale ou si vous êtes sous dialyse ;
- avez des taux anormalement élevés d'une hormone appelée aldostéron dans le sang (aldostéronisme primaire) ;
- souffrez d'une maladie du collagène (maladie du tissu conjonctif) comme un lupus érythémateux disséminé ou une sclérose dansante ;

- les traitements de l'hypotension artérielle, des collapsus ou de l'asthme (éphédrine, noradrénaline ou adréraline) ;

- sels d'or, en particulier lors d'administration intraveineuse (utilisés dans le traitement des symptômes de la polyarthrite rhumatoïde).

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avec des aliments et boissons

Il est conseillé de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant un repas.

#### Grossesse et allaitement

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

#### Grossesse

**Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.** Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable. COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

#### Allaitement

**Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter.** COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé aux femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématûr.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable n'affecte pas la vigilance mais des sensations de vertiges ou de fatigue en relation avec une baisse de la pression artérielle peuvent survenir chez certains patients. Par conséquent, votre aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines peut être diminuée.

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable contient du lactose monohydraté

Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute. Le comprimé doit être avalé avec un verre d'eau, de préférence à la même heure chaque jour, le matin et avant le repas. Votre médecin décidera de la dose adaptée pour vous.

#### Les doses habituelles sont les suivantes :

**Hypertension artérielle :** la dose usuelle initiale et la dose d'entretien est de 5 mg par jour.

Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour si nécessaire. La dose de 10 mg par jour est la dose maximale recommandée dans l'hypertension.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis, si nécessaire, à 10 mg par jour.

**Insuffisance cardiaque :** la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après 2 semaines, la dose peut être augmentée à 5 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans l'insuffisance cardiaque.

**Maladie coronaire stable :** la dose usuelle initiale est de 5 mg par jour. Après 2 semaines, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans cette indication.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après une semaine, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis à 10 mg par jour, la semaine suivante.

**Si vous avez pris plus de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche. L'événement le plus probable, en cas de surdosage, est l'hypotension pouvant se traduire par des vertiges ou des étourdissements. Si cela se produit, allongez-vous et respirez.

#### Si vous oubliez de prendre COVERSYL 5 mg

Il est important de prendre votre médicament plus efficace. Cependant, si vous avez ou oublié de prendre le comprimé, le jour suivant reportez-vous à la rubrique 4. Ne prenez pas de dose double pour compenser.

#### Si vous arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg

Le traitement par COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable de longue durée, vous devez l'interrompre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou à votre pharmacien.

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ?

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

Si vous remarquez l'un des effets indésirables suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre médecin :

- gonflement de la face, des lèvres, de la bouche ou de la gorge (angoïdème) (voir rubrique « Avertissements et précautions ») peut affecter jusqu'à 1 patient sur 100 ;
- vertige sévère ou évanouissement dû à l'effet de l'angioédème (voir rubrique « Avertissements et précautions ») peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10 ;
- battements du cœur inhabituellement rapides ou d'infarctus (très rare - peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000) ;
- faiblesses des bras ou des jambes, ou problèmes d'élocution pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000 ;

**COVERSYL®**

Péridopril arginine  
comprimé pelliculé sécable

5 mg

6 118000 100294

99 00

graves suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien.

Si vous avez des symptômes sévères ou graves suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien.

Si vous avez des symptômes sévères ou graves suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien.

Si vous avez des symptômes sévères ou graves suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien.

Si vous avez des symptômes sévères ou graves suivants, arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien.

# COVERSYL® 5 mg

## Péridopril arginine, comprimé pelliculé sécable

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, 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, 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 ?

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

### 1. QU'EST-CE QUE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteurs de l'Enzyme de Conversion (IEC) non associés  
- Code ATC : C09AA04

Coversyl 5 mg, comprimé pelliculé sécable est un inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC).

Il agit en dilatant les vaisseaux sanguins, facilitant ainsi le travail du cœur pour

expulser le sang dans les vaisseaux.

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est utilisé dans :

- le traitement de l'hypertension artérielle,
- le traitement de l'insuffisance cardiaque (le cœur est incapable de fournir assez de sang pour satisfaire les besoins de l'organisme),
- la réduction du risque d'événements cardiaques, tel que l'infarctus, chez les patients souffrant de maladie coronaire stable (le flux sanguin alimentant le cœur est réduit ou bloqué) et ayant un antécédent d'infarctus et/ou d'intervention visant à améliorer l'apport sanguin au cœur en dilatant les vaisseaux sanguins.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### Ne prenez jamais COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable :

- si vous êtes allergique au péridopril à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés à la rubrique 6 ou à d'autres inhibiteurs de l'enzyme de conversion,
- si vous avez déjà eu des symptômes tels que des sifflements respiratoires, des gonflements du visage, de la langue ou de la gorge, des démangeaisons intenses ou des éruptions cutanées sévères lors d'un traitement antérieur par IEC ou si vous ou un membre de votre famille avez déjà eu ces symptômes quelles qu'en soient les circonstances (angoïdème),
- si vous êtes enceinte depuis plus de 3 mois il est également préférable d'éviter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse (cf. « Grossesse et allaitement »),
- si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant de l'alcisken pour diminuer votre pression artérielle.
- si vous êtes dialysé(e) ou si vous bénéficiiez d'un autre type de filtration sanguine. En fonction de la machine utilisée, COVERSYL peut ne pas être adapté.
- si vous avez des problèmes rénaux avec diminution de l'apport sanguin au niveau rénal (sténose artérielle rénale).
- si vous êtes actuellement traité par sacubertil/valsartan, un médicament utilisé pour traiter l'insuffisance cardiaque (voir « Avertissements et précautions » et « Autres médicaments et COVERSYL »).

#### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable si vous :

- avez une maladie cardiaque (rétrécissement de l'artère principale alimentant le cœur) ou une cardiopathie hypertrophique (maladie du muscle cardiaque) ou une sténose de l'artère prétravers (rétrécissement de l'artère rénale) ;
- avez tout type de maladie cardiaque ;
- avez une maladie rénale ;
- avez une maladie rénale ou si vous êtes sous dialyse ;
- avez des taux anormalement élevés d'une hormone appelée aldostéron dans le sang (aldostéronisme primaire) ;
- souffrez d'une maladie du collagène (maladie du tissu conjonctif) comme un lupus érythémateux disséminé ou une sclérose dansante ;

- les traitements de l'hypotension artérielle, des collapsus ou de l'asthme (éphédrine, noradrénaline ou adréraline) ;

- sels d'or, en particulier lors d'administration intraveineuse (utilisés dans le traitement des symptômes de la polyarthrite rhumatoïde).

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avec des aliments et boissons

Il est conseillé de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant un repas.

#### Grossesse et allaitement

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

#### Grossesse

**Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte.** Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable. COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

#### Allaitement

**Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter.** COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé aux femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématûr.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable n'affecte pas la vigilance mais des sensations de vertiges ou de fatigue en relation avec une baisse de la pression artérielle peuvent survenir chez certains patients. Par conséquent, votre aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines peut être diminuée.

#### COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable contient du lactose monohydraté

Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

#### 3. COMMENT PRENDRE COVERSYL 5 MG, COMPRIMÉ PELLICULÉ SÉCABLE ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute. Le comprimé doit être avalé avec un verre d'eau, de préférence à la même heure chaque jour, le matin et avant le repas. Votre médecin décidera de la dose adaptée pour vous.

#### Les doses habituelles sont les suivantes :

**Hypertension artérielle :** la dose usuelle initiale et la dose d'entretien est de 5 mg par jour.

Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour si nécessaire. La dose de 10 mg par jour est la dose maximale recommandée dans l'hypertension.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après un mois de traitement, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis, si nécessaire, à 10 mg par jour.

**Insuffisance cardiaque :** la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après 2 semaines, la dose peut être augmentée à 5 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans l'insuffisance cardiaque.

**Maladie coronaire stable :** la dose usuelle initiale est de 5 mg par jour. Après 2 semaines, cette dose peut être augmentée à 10 mg par jour, qui est la dose maximale recommandée dans cette indication.

Si vous êtes âgé de 65 ans ou plus, la dose usuelle initiale est de 2,5 mg par jour. Après une semaine, cette dose peut être augmentée à 5 mg par jour puis à 10 mg par jour, la semaine suivante.

**Si vous avez pris plus de COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche. L'événement le plus probable, en cas de surdosage, est l'hypotension pouvant se traduire par des vertiges ou des étourdissements. Si cela se produit, allongez-vous et respirez.

#### Si vous oubliez de prendre COVERSYL 5 mg

Il est important de prendre votre médicament plus efficace. Cependant, si vous avez ou perdu le médicament, le jour suivant reportez-vous à la rubrique 4. Ne prenez pas de dose double pour compenser.

#### Si vous arrêtez de prendre COVERSYL 5 mg

Le traitement par COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable de longue durée, vous devez l'interrompre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou à votre pharmacien.

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ?

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

Si vous remarquez l'un des effets indésirables suivants, arrêtez immédiatement de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre médecin :

- gonflement de la face, des lèvres, de la bouche ou de la gorge (angoïdème) (voir rubrique « Avertissements et précautions ») peut affecter jusqu'à 1 patient sur 100 ;
- vertige sévère ou évanouissement dû à l'effet de l'angioédème (1 patient sur 10) ;
- battements du cœur inhabituellement rapides ou d'infarctus (très rare - peut affecter jusqu'à 1 patient sur 100) ;
- faiblesses des bras ou des jambes, ou problèmes d'élocution pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 100 ;

**COVERSYL®**

Péridopril arginine  
comprimé pelliculé sécable

5 mg

6 118000 100294

99 00

graves suivants, arrêtez immédiatement de prendre COVERSYL 5 mg, comprimé pelliculé sécable et contactez votre pharmacien ou votre infirmier/ère :

• douleurs dans la poitrine, la tête ou les jambes ;

• douleurs dans la poitrine, la tête ou les jambes ;

# Rosuvastatine 10 mg et 20 mg

## Boîtes de 10 et 30 comprimés pelliculés

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

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

### 1. DENOMINATION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg et 20 mg

### 2. COMPOSITION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg

Rosuvastatine calcique

Par comprimé pelliculé

10,395 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

10,000 mg

NOLIP® 20 mg

Rosuvastatine calcique

20,790 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

20,000 mg

**Excipients communs:** Lactose monohydraté, Cellulose microcristalline, Citrate de sodium, Stéarate de magnésium, Crospovidone, Opadry Rose.

**Excipients à effet notable:** Lactose, sodium.

### 3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Inhibiteur de l'HMG Co-A réductase, Code ATC : C10AA07.

### 4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NOLIP® est indiqué dans :

#### Traitement des hypercholestérolémies :

- Adultes, adolescents et enfants âgés de 6 ans ou plus avec hypercholestérolémies pures (type II a incluant les hypercholestérolémies familiales héterozygotes) ou dyslipidémies mixtes (type II b), en complément d'un régime lorsque la réponse au régime et aux autres traitements non pharmacologiques (exercice, perte de poids) n'est pas suffisante.

- Hypercholestérolémie familiale homozygote, en complément d'un régime et d'autres traitements hypolipidémiants (notamment l'aphérèse des LDL) ou lorsque ces traitements ne sont pas appropriés.

#### Prévention des événements cardiovasculaires :

- Prévention des événements cardiovasculaires majeurs chez les patients estimés à haut risque de faire un premier événement cardiovasculaire, en complément de la correction des autres facteurs de risque.

### 5. POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Mode et voie d'administration :

Voie orale.

NOLIP® peut être administré à tout moment de la journée, indépendamment des repas.

#### Durée du traitement et fréquence d'administration:

Avant de débuter le traitement, le patient doit suivre un régime hypcholestérolémiant adapté qu'il devra continuer pendant toute la durée du traitement.

La posologie sera adaptée selon l'objectif thérapeutique et la réponse du patient, en fonction des recommandations en vigueur.

#### Traitement des hypercholestérolémies :

La dose initiale recommandée est de 5 ou 10 mg une fois/jour par voie orale aussi bien chez les patients naïfs que chez les patients précédemment traités par un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Pour un patient donné, le choix de la dose initiale devra tenir compte du taux de LDL-C, du risque cardiovasculaire potentiel ainsi que du risque de survenue d'effets indésirables.

Une augmentation de la posologie à la dose supérieure peut se faire après 4 semaines si besoin.

Compte tenu de l'augmentation du nombre d'effets indésirables observés à la dose de 40 mg par

la normale.

- Insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine < 30 ml/min).
- Myopathie.
- Chez les patients recevant de la ciclosporine de façon concomitante.
- Grossesse, allaitement et chez les femmes en âge de procréer n'utilisant pas de moyens contraceptifs appropriés.

La dose de 40 mg est contre-indiquée chez les patients présentant des facteurs prédisposants de myopathie/rhabdomyolyse. Ces facteurs incluent :

- Insuffisance rénale modérée (clairance de la créatinine < 60 ml/min).
- Hypothyroïdie.
- Antécédents personnels ou familiaux de maladies musculaires génétiques.
- Antécédents personnels d'atteinte musculaire avec un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase ou un fibrate.
- Consommation excessive d'alcool.
- Situations favorisant une élévation des taux plasmatiques de rosuvastatine.
- Patients asiatiques.
- Association aux fibrates.

### 7. EFFETS INDESIRABLES

COMME TOUS LES MEDICAMENTS, CE MEDICAMENT PEUT PROVOQUER DES EFFETS INDESIRABLES, MAIS ILS NE SURVIENNENT PAS SYSTEMATIQUEMENT CHEZ TOUT LE MONDE.

- **Affections endocriniennes** : diabète de type II.
- **Affections du système nerveux** : céphalées et sensations vertigineuses.
- **Affections gastro-intestinales** : constipation, nausées et douleur abdominale.
- **Affections de la peau et du tissu sous cutané** : Prurit, rash et urticaire.
- **Affections musculosquelettiques et systémiques** : myalgie.
- **Troubles généraux et anomalies au site d'administration** : asthénie.

SI UN DES EFFETS INDESIRABLES DEVIENT GRAVE OU SI VOUS REMARQUEZ DES EFFETS INDESIRABLES NON MENTIONNÉS DANS CETTE NOTICE, Veuillez EN INFORMER VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

### 8. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS PARTICULIERS D'EMPLOI

Utiliser ce médicament avec précaution dans les cas suivants :

- **Effets rénaux** : une protéinurie a été observée chez les patients traités par de fortes doses de rosuvastatine en particulier à la dose de 40 mg. Des tests fonctionnels rénaux devront être envisagés régulièrement au cours du suivi des patients.
- **Effets musculaires** : myalgies, myopathies ; des patients traités par rosuvastatine à toutes les doses.
- **Dosage de la créatine phosphokinase (C)** : confirmé, le traitement ne devra pas être débû.
- **Effets hépatiques** : une élévation des transaminases doit conduire à l'arrêt du traitement ou à un des tests fonctionnels hépatiques avant le début.
- **Inhibiteurs de protéases** : une augmentation observée chez les sujets recevant de façon concomitante avec le ritonavir.
- **Pneumopathie interstitielle** : en cas de suspectation de pneumopathie interstitielle, le traitement par statine doit être interrompu.
- **Diabète** : chez certains patients à risque élevé de survenue d'un diabète, les statines peuvent entraîner une hyperglycémie nécessitant un traitement (glycémie à jeun comprise entre 160 et 190 mg/dL). Les patients avec un risque élevé de diabète devront faire une glycémie à jeun et une glycémie post-prandiale.

6 118000 072010

NOLIP® 10 mg

30 comprimés

pelliculés

chez

la

sticker

a été

bitores

ent, le

de la

sticker

ir

u

ir





# Rosuvastatine 10 mg et 20 mg

## Boîtes de 10 et 30 comprimés pelliculés

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

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

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

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

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

### 1. DENOMINATION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg et 20 mg

### 2. COMPOSITION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg

Rosuvastatine calcique

Par comprimé pelliculé

10,395 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

10,000 mg

NOLIP® 20 mg

Rosuvastatine calcique

20,790 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

20,000 mg

**Excipients communs:** Lactose monohydraté, Cellulose microcristalline, Citrate de sodium, Stéarate de magnésium, Crospovidone, Opadry Rose.

**Excipients à effet notable:** Lactose, sodium.

### 3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Inhibiteur de l'HMG Co-A réductase, Code ATC : C10AA07.

### 4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NOLIP® est indiqué dans :

#### Traitement des hypercholestérolémies :

- Adultes, adolescents et enfants âgés de 6 ans ou plus avec hypercholestérolémies pures (type II a incluant les hypercholestérolémies familiales héterozygotes) ou dyslipidémies mixtes (type II b), en complément d'un régime lorsque la réponse au régime et aux autres traitements non pharmacologiques (exercice, perte de poids) n'est pas suffisante.

- Hypercholestérolémie familiale homozygote, en complément d'un régime et d'autres traitements hypolipidémiants (notamment l'aphérèse des LDL) ou lorsque ces traitements ne sont pas appropriés.

#### Prévention des événements cardiovasculaires :

- Prévention des événements cardiovasculaires majeurs chez les patients estimés à haut risque de faire un premier événement cardiovasculaire, en complément de la correction des autres facteurs de risque.

### 5. POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Mode et voie d'administration :

Voie orale.

NOLIP® peut être administré à tout moment de la journée, indépendamment des repas.

#### Durée du traitement et fréquence d'administration:

Avant de débuter le traitement, le patient doit suivre un régime hypocholestérolémiant adapté qu'il devra continuer pendant toute la durée du traitement.

La posologie sera adaptée selon l'objectif thérapeutique et la réponse du patient, en fonction des recommandations en vigueur.

#### Traitement des hypercholestérolémies :

La dose initiale recommandée est de 5 ou 10 mg une fois/jour par voie orale aussi bien chez les patients naïfs que chez les patients précédemment traités par un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Pour un patient donné, le choix de la dose initiale devra tenir compte du taux de LDL-C, du risque cardiovasculaire potentiel ainsi que du risque de survenue d'effets indésirables.

Une augmentation de la posologie à la dose supérieure peut se faire après 4 semaines si besoin.

Compte tenu de l'augmentation du nombre d'effets indésirables observés à la dose de 40 mg par

la normale.

- Insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine < 30 ml/min).
- Myopathie.
- Chez les patients recevant de la ciclosporine de façon concomitante.
- Grossesse, allaitement et chez les femmes en âge de procréer n'utilisant pas de moyens contraceptifs appropriés.

La dose de 40 mg est contre-indiquée chez les patients présentant des facteurs prédisposants de myopathie/rhabdomyolyse. Ces facteurs incluent :

- Insuffisance rénale modérée (clairance de la créatinine < 60 ml/min).
- Hypothyroïdie.
- Antécédents personnels ou familiaux de maladies musculaires génétiques.
- Antécédents personnels d'atteinte musculaire avec un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase ou un fibrate.
- Consommation excessive d'alcool.
- Situations favorisant une élévation des taux plasmatiques de rosuvastatine.
- Patients asiatiques.
- Association aux fibrates.

### 7. EFFETS INDESIRABLES

COMME TOUS LES MEDICAMENTS, CE MEDICAMENT PEUT PROVOQUER DES EFFETS INDESIRABLES, MAIS ILS NE SURVIENNENT PAS SYSTEMATIQUEMENT CHEZ TOUT LE MONDE.

- **Affections endocriniennes** : diabète de type II.
- **Affections du système nerveux** : céphalées et sensations vertigineuses.
- **Affections gastro-intestinales** : constipation, nausées et douleur abdominale.
- **Affections de la peau et du tissu sous cutané** : Prurit, rash et urticaire.
- **Affections musculosquelettiques et systémiques** : myalgie.
- **Troubles généraux et anomalies au site d'administration** : asthénie.

SI UN DES EFFETS INDESIRABLES DEVIENT GRAVE OU SI VOUS REMARQUEZ DES EFFETS INDESIRABLES NON MENTIONNÉS DANS CETTE NOTICE, Veuillez EN INFORMER VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

### 8. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS PARTICULIERS D'EMPLOI

Utiliser ce médicament avec précaution dans les cas suivants :

- **Effets rénaux** : une protéinurie a été observée chez les patients traités par de fortes doses de rosuvastatine en particulier à la dose de 40 mg. Des tests fonctionnels rénaux devront être envisagés régulièrement au cours du suivi des patients.
- **Effets musculaires** : myalgies, myopathies ; des patients traités par rosuvastatine à toutes les doses.
- **Dosage de la créatine phosphokinase (C)** : confirmé, le traitement ne devra pas être débû.
- **Effets hépatiques** : une élévation des transaminases doit conduire à l'arrêt du traitement ou à un des tests fonctionnels hépatiques avant le début.
- **Inhibiteurs de protéases** : une augmentation observée chez les sujets recevant de façon concomitante avec le ritonavir.
- **Pneumopathie interstitielle** : en cas de suspectation de pneumopathie interstitielle, le traitement par statine doit être interrompu.
- **Diabète** : chez certains patients à risque élevé de survenue d'un diabète, les statines peuvent entraîner une hyperglycémie nécessitant un traitement (glycémie à jeun comprise entre 160 et 190 mg/dL). Les patients avec un risque élevé de diabète devront faire une glycémie à jeun et une glycémie post-prandiale.

6 118000 072010

NOLIP® 10 mg

30 comprimés

pelliculés

chez

la

sticker

a été

bitores

ent, le

de la

sticker

ir

u

ir

# Rosuvastatine 10 mg et 20 mg

## Boîtes de 10 et 30 comprimés pelliculés

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

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

### 1. DENOMINATION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg et 20 mg

### 2. COMPOSITION DU MEDICAMENT

NOLIP® 10 mg

Rosuvastatine calcique

Par comprimé pelliculé

10,395 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

10,000 mg

NOLIP® 20 mg

Rosuvastatine calcique

20,790 mg

Équivalent à Rosuvastatine (DCI).....

20,000 mg

**Excipients communs:** Lactose monohydraté, Cellulose microcristalline, Citrate de sodium, Stéarate de magnésium, Crospovidone, Opadry Rose.

**Excipients à effet notable:** Lactose, sodium.

### 3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Inhibiteur de l'HMG Co-A réductase, Code ATC : C10AA07.

### 4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NOLIP® est indiqué dans :

#### Traitement des hypercholestérolémies :

- Adultes, adolescents et enfants âgés de 6 ans ou plus avec hypercholestérolémies pures (type II a incluant les hypercholestérolémies familiales héterozygotes) ou dyslipidémies mixtes (type II b), en complément d'un régime lorsque la réponse au régime et aux autres traitements non pharmacologiques (exercice, perte de poids) n'est pas suffisante.

- Hypercholestérolémie familiale homozygote, en complément d'un régime et d'autres traitements hypolipidémiants (notamment l'aphérèse des LDL) ou lorsque ces traitements ne sont pas appropriés.

#### Prévention des événements cardiovasculaires :

- Prévention des événements cardiovasculaires majeurs chez les patients estimés à haut risque de faire un premier événement cardiovasculaire, en complément de la correction des autres facteurs de risque.

### 5. POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Mode et voie d'administration :

Voie orale.

NOLIP® peut être administré à tout moment de la journée, indépendamment des repas.

#### Durée du traitement et fréquence d'administration:

Avant de débuter le traitement, le patient doit suivre un régime hypcholestérolémiant adapté qu'il devra continuer pendant toute la durée du traitement.

La posologie sera adaptée selon l'objectif thérapeutique et la réponse du patient, en fonction des recommandations en vigueur.

#### Traitement des hypercholestérolémies :

La dose initiale recommandée est de 5 ou 10 mg une fois/jour par voie orale aussi bien chez les patients naïfs que chez les patients précédemment traités par un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Pour un patient donné, le choix de la dose initiale devra tenir compte du taux de LDL-C, du risque cardiovasculaire potentiel ainsi que du risque de survenue d'effets indésirables.

Une augmentation de la posologie à la dose supérieure peut se faire après 4 semaines si besoin.

Compte tenu de l'augmentation du nombre d'effets indésirables observés à la dose de 40 mg par

la normale.

- Insuffisance rénale sévère (clairance de la créatinine < 30 ml/min).
- Myopathie.
- Chez les patients recevant de la ciclosporine de façon concomitante.
- Grossesse, allaitement et chez les femmes en âge de procréer n'utilisant pas de moyens contraceptifs appropriés.

La dose de 40 mg est contre-indiquée chez les patients présentant des facteurs prédisposants de myopathie/rhabdomyolyse. Ces facteurs incluent :

- Insuffisance rénale modérée (clairance de la créatinine < 60 ml/min).
- Hypothyroïdie.
- Antécédents personnels ou familiaux de maladies musculaires génétiques.
- Antécédents personnels d'atteinte musculaire avec un autre inhibiteur de l'HMG-CoA réductase ou un fibrate.
- Consommation excessive d'alcool.
- Situations favorisant une élévation des taux plasmatiques de rosuvastatine.
- Patients asiatiques.
- Association aux fibrates.

### 7. EFFETS INDESIRABLES

COMME TOUS LES MEDICAMENTS, CE MEDICAMENT PEUT PROVOQUER DES EFFETS INDESIRABLES, MAIS ILS NE SURVIENNENT PAS SYSTEMATIQUEMENT CHEZ TOUT LE MONDE.

- **Affections endocriniennes** : diabète de type II.
- **Affections du système nerveux** : céphalées et sensations vertigineuses.
- **Affections gastro-intestinales** : constipation, nausées et douleur abdominale.
- **Affections de la peau et du tissu sous cutané** : Prurit, rash et urticaire.
- **Affections musculosquelettiques et systémiques** : myalgie.
- **Troubles généraux et anomalies au site d'administration** : asthénie.

SI UN DES EFFETS INDESIRABLES DEVIENT GRAVE OU SI VOUS REMARQUEZ DES EFFETS INDESIRABLES NON MENTIONNÉS DANS CETTE NOTICE, Veuillez EN INFORMER VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

### 8. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS PARTICULIERS D'EMPLOI

Utiliser ce médicament avec précaution dans les cas suivants :

- **Effets rénaux** : une protéinurie a été observée chez les patients traités par de fortes doses de rosuvastatine en particulier à la dose de 40 mg. Des tests fonctionnels rénaux devront être envisagés régulièrement au cours du suivi des patients.

▪ **Effets musculaires** : myalgies, myopathies des patients traités par rosuvastatine à toutes les

▪ **Dosage de la créatine phosphokinase (C)** confirmé, le traitement ne devra pas être débûlé

▪ **Effets hépatiques** : une élévation des transar normale doit conduire à l'arrêt du traitement ou à un des tests fonctionnels hépatiques avant le début

▪ **Inhibiteurs de protéases** : une augmentation observée chez les sujets recevant de façon cor de protéase en association avec le ritonavir.

▪ **Pneumopathie interstitielle** : en cas de sus traitement par statine doit être interrompu.

▪ **Diabète** : chez certains patients à risque élevé de survenue d'un diabète, les statines peuvent entraîner une hyperglycémie nécessitant

risque (glycémie à jeun comprise entre triglycérides, hypertension) devront faire

▪ **Lactose** : l'utilisation de ce médicament au galactose, un déficit en lactase de galactase (maladies héréditaires rares

▪ **Sodium** : ce médicament contient un apport en sodium.

EN CAS DE DOUCE, IL EST INDIS

DE VOTRE PHARMACIEN.

### 9. INTERACTIONS

Effet de l'administration concomitante de médicaments sur la rosuvastatine :

NOLIP® 10 mg  
30 comprimés  
pelliculés

chez  
naie est  
de la  
stiquer  
a été  
biteur  
ent, le

6 118000 072010

AS7 10





# ZYLORIC® 100 mg, 200 mg et 300 mg, comprimés

## ALLOPURINOL

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 d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à 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 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.

Que contient cette notice :

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

### 1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés, ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Il agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans votre organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation de dépôts d'urate/d'acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ZYLORIC comprimés ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :**

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

#### **Avertissements et précautions :**

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Êtes d'origine chinoise, ethnie Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

l'allopurinol et contactez immédiatement un professionnel de la santé.

• Si vous souffrez de calculs rénaux, contactez immédiatement un professionnel de la santé.

**Autres médicaments et ZYLORIC**

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou pourriez prendre l'un des médicaments suivants :

- Aspirine
- Théophylline, utilisée pour les maladies respiratoires
- Médicaments utilisés pour les maladies de l'œil
- Vidarabine (anti-viral), utilisé pour les infections virales
- Didanosine, utilisée pour les infections virales
- Antibiotiques (ampicilline, céphalosporines)
- Médicaments utilisés pour les maladies cardiaques
- Médicaments utilisés pour les maladies de l'appareil digestif
- Médicaments pour les maladies de l'appareil urinaire, comme des IEC (inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine)
- Médicaments utilisés pour la coagulation (par exemple la warfarine)
- Tout autre médicament utilisant l'allopurinol

Veuillez avertir votre médecin si vous avez récemment pris tout autre médicament, sans ordonnance, y compris les médicaments vendus sans ordonnance (comme les IEC). Si vous êtes enceinte ou si vous prévoyez de l'être, contactez immédiatement votre médecin. Si vous êtes enceinte ou si vous prévoyez une grossesse, contactez immédiatement votre médecin. L'utilisation de ce médicament pendant la grossesse peut entraîner des malformations fœtales. En raison du passage dans le lait maternel, il est conseillé de ne pas prendre ce médicament pendant la lactation.

### **Conduite de véhicules et conduite de machines**

Dans de rares cas, la prise de ZYLORIC peut entraîner des étourdissements, des vertiges, ou une perte de coordination. Si vous êtes enceinte ou si vous prévoyez une grossesse, contactez immédiatement votre médecin. L'utilisation de ce médicament pendant la grossesse peut entraîner des malformations fœtales. En raison du passage dans le lait maternel, il est conseillé de ne pas prendre ce médicament pendant la lactation.

### **Liste des excipients à éviter**

Si votre médecin vous a prescrit ZYLORIC, comprimé, contactez votre médecin si vous avez une intolérance au galactose, à la lactose ou à la maltose. L'utilisation de ce médicament peut entraîner une malabsorption du glucose et de l'insuline.

### 3. COMMENT PRENDRE ZYLORIC

Veillez à toujours prendre ZYLORIC, comprimé, dans les doses prescrites par votre médecin ou pharmacien. En cas de doute, contactez immédiatement votre pharmacien.

Les comprimés doivent être pris avec de l'eau.

**ZYLORIC 100 mg**  
Boîte de 100 comprimés  
A.M.M. N° 83 03P/21INTT  
SOTHEMAB BOUKOURA

Remboursable ANO



6 118000 022268

LOT 212185  
EXP 09 2025  
PPV 46.70 DH



# ZYLORIC® 100 mg, 200 mg et 300 mg, comprimés

## ALLOPURINOL

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 d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à 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 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.

Que contient cette notice :

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

### 1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés, ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Il agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans votre organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation de dépôts d'urate/d'acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ZYLORIC comprimés ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :**

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

#### **Avertissements et précautions :**

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Êtes d'origine chinoise, ethnie Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

l'allopurinol et contactez immédiatement un professionnel de la santé.

• Si vous souffrez de calculs rénaux, contactez immédiatement un professionnel de la santé.

**Autres médicaments et ZYLORIC**

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou pourriez prendre l'un des médicaments suivants :

- Aspirine
- Théophylline, utilisée pour les maladies respiratoires
- Médicaments utilisés pour les maladies de l'œil
- Vidarabine (anti-viral), utilisé pour les infections virales
- Didanosine, utilisée pour les infections virales
- Antibiotiques (ampicilline, céphalosporines)
- Médicaments utilisés pour les maladies cardiaques
- Médicaments utilisés pour les maladies de l'appareil digestif
- Médicaments pour les maladies de l'appareil urinaire, comme des IEC (inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine)
- Médicaments utilisés pour la coagulation (par exemple la warfarine)
- Tout autre médicament utilisant l'acide urique

Veuillez avertir votre médecin si vous avez récemment pris tout autre médicament, sans ordonnance, y compris les vitamines.

**Grossesse et allaitement :** Si vous êtes enceinte ou si vous prévoyez une grossesse, contactez immédiatement votre médecin.

L'utilisation de ce médicament pendant la grossesse n'est pas conseillée et n'a pas été étudiée.

**Conduite de véhicules et/ou machines :** Dans de rares cas, la prise de ZYLORIC peut entraîner des étourdissements, des vertiges, ou des étourdissements. Ne conduisez pas ou n'utilisez pas de machines.

### Liste des excipients à éviter

Si votre médecin vous a prescrit ZYLORIC, comprimé, contactez votre médecin à l'avenir.

L'utilisation de ce médicament peut entraîner une intolérance au galactose, une malabsorption du glucose et de la galactose.

### 3. COMMENT PRENDRE ZYLORIC

Veillez à toujours prendre ZYLORIC, comprimé, de votre médecin ou pharmacien.

Les comprimés doivent être pris avec de l'eau.

### **ZYLORIC 100 mg**

Boîte de 100 comprimés

A.M.M. N° 83 03P/21INTT

SOTHEMA BOUKOURA

Remboursable ANO



6 118000 022268

LOT 212185

EXP 09 2025

PPV 46.70 DH

**Dr. FZ BOULAAJAJ**  
**Neurologue**

Spécialiste Des Maladies Du Cerveau,  
De La Moelle Épinière , Du Nerf Et Du Muscle  
Adulte Et Enfant

Électroencéphalographie ( EEG )  
Electroneuromyographie ( EMG )



**الدكتورة بولعاج فاطمة الزهراء**

أخصائية في أمراض الدماغ والجهاز العصبي  
( الكبار والأطفال )

التخطيط الكهربائي للدماغ ( الشبكة )

التخطيط الكهربائي للأعصاب والعضلات

inezgane le : ١٤١٥٣١٢٠٢٠٢  
إنزكان : ١٤١٥٣١٢٠٢٠٢

**Note d'Honoraires**

**NOM : HOUSSNI**

**PRENOM : ABDELLAH**

**Consultation : 250 dhs**

**TOTAL : 250 dhs**

**Dr. FZ BOULAAJAJ**  
Specialiste En Neurologie  
51 Avenue Mokhtar Soussi, au 1er étage, Bureau N° 3-Inezgane  
Gsm: 06 81 10 28 82 Tel: Fax: 05 28 33 59 82