

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

### Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

### Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

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

### Biologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

### Optique :

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

### Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

### Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

### Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

### Adresses Mails utiles

Réclamation : [contact@mupras.com](mailto:contact@mupras.com)  
Prise en charge : [pec@mupras.com](mailto:pec@mupras.com)  
Adhésion et changement de statut : [adhesion@mupras.com](mailto:adhesion@mupras.com)

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

**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](http://www.mupras.com)



## Déclaration de Maladie

N° P19- 067294

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 532 Société : N° = 30178

☐ Actif

☐ Pensionné(e)

☐ Autre : med

Nom & Prénom : WADEH

Date de naissance :

Adresse :

Tél. : Total des frais engagés : Dhs

### 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 :

Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :

### VOLET ADHERENT

Déclaration de maladie N° P19-067294

Remplissez ce volet, découpez le et conservez le.  
Il sera nécessaire de le présenter pour toute réclamation ultérieure.

Coupon à conserver par l'adhérent(e).

Matricule :

Nom de l'adhérent(e) :

Total des frais engagés :

Date de dépôt :



# Conditions Générales

## POUR LE PRATICIEN

L'acte médical est désigné par l'une des mentions suivantes :

- = Consultation au Cabinet du médecin omnipraticien
- = Consultation au Cabinet par le médecin spécialiste ou qualifié (autre que le médecin neuro-psychiatre)
- = Consultation au Cabinet par le neuro-psychiatre
- = Visite de jour au domicile du malade par le médecin
- = Visite de nuit au domicile du malade par le médecin
- = Visite du dimanche par le médecin au domicile du malade
- = Visite de jour au domicile du malade par un spécialiste qualifié
- = Acte de pratique médicale couvrant et de petite chirurgie
- = Actes de chirurgie et de spécialistes

- SF = Actes pratiqués par la sage Femme et relevant de sa compétence
- SFI = Soins infirmiers pratiqués par la sage femme
- AMM = Actes pratiqués par le masseur ou le kinsithérapeute
- AMI = Actes pratiqués par l'infirmier ou l'infirmière
- AP = Actes pratiqués par un orthophoniste
- AMY = Actes pratiqués par un aide-orthophoniste
- R-Z = Electro - Radiologie
- B = Analyses

## POUR L'ADHERENT

La mutuelle ne participe aux frais résultant de certains actes que si après avis du contrôle médical, elle a préalablement accepté de les prendre en charge.

Pour les actes soumis à cette formalité, le malade est tenu, avant l'exécution de ces actes d'adresser au service de la Mutuelle une demande d'entente préalable remplie et signée par son médecin traitant.

Ce bulletin doit mentionner les raisons pour lesquelles l'application de tel acte ou tel traitement est proposé pour permettre au médecin contrôleur de donner son accord ou de présenter ses observations

Le bulletin d'entente préalable peut être demandé auprès du service Mutuelle, il sera remis sous pli confidentiel au médecin contrôleur dûment rempli par le médecin traitant.

## LES ACTES SOUMIS A ACCORD PREALABLE

HOSPITALISATION EN CLINIQUE  
HOSPITALISATION EN HOPITAL  
HOSPITALISATION EN SANATORIUM OU  
REVENTORIUM

SEJOUR EN MAISON DE REPOS  
LES ACTES EFFECTUES EN SERIE, il s'agit  
d'actes répétés en plusieurs séances ou actes  
obaux comportant un ou plusieurs échelonnées  
dans le temps.

- LES INTERVENTIONS CHIRURGICALES  
- L'ORTHOPEDIE  
- LA REEDUCATION

- LES ACCOUCHEMENTS  
- LES CURES THERMALES  
- LA CIRCONCISION  
- LE TRANSPORT EN AMBULANCE

## EN CAS D'URGENCE

Les actes d'urgence échappant à la procédure d'entente préalable, l'intéressé doit venir dans les 24 heures le Service Mutuelle qui donnera ou non son accord

Cette feuille complétée par le praticien, à l'occasion de chaque visite ou l'exécution de chaque ordonnance médicale ne doit être utilisée que pour un seul malade



# MUPRAS

Mutuelle de Prévoyance et d'Actions Sociales  
de Royal Air Maroc

DATE DE DEPOT

AEROPORT CASA ANFA  
CASABLANCA  
TEL : 05 22 91 26 46 / 26 48 / 26 49 / 28 57 / 28 83  
FAX / 05 22 91 26 52  
TELEX / 3998 MUT  
E-mail : mupras@RoyalAirMaroc.co.ma

FEUILLE DE SOINS MU 016598

## A REMPLIR PAR L'ADHERENT

Nom & Prénom : WADEH Mohamed  
Matricule : 532 Fonction : Debuté Poste :  
Adresse : Inana 1 Rue 5 n°11 Anichock Cas  
Tél. : 0522 21 1133 Signature Adhérent : [Signature]

## A REMPLIR PAR LE MEDECIN TRAITANT

Nom & Prénom du patient : WADEH M Age   
Lien de parenté avec l'adhérent : Adhérent ☒ Conjoint ☐ Enfant ☐  
Date de la première visite du médecin :  
Nature de la maladie : cardiopathie hypertensive et is  
S'il s'agit d'un accident : causes et circonstances  
A CASA le 08/06/2007 Signature [Signature] médecin  
Durée d'utilisation 3 mois

VOI ET ADHERENT



## RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et Signature du Praticien attestant le Paiement des Actes
08/06/2020	ECG	300,00	
	ES		

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	21/6/2020	1460,60

## ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et Signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

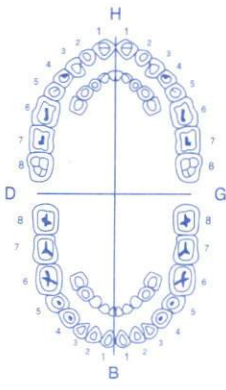
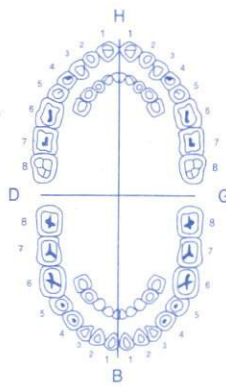
## AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et Signature du praticien	Dates des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

## SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

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

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				Coefficient DES TRAVAUX
				MONTANT DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F. PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	25533412	21433552		Coefficient DES TRAVAUX
	00000000	00000000		MONTANT DES SOINS
	00000000	00000000		DATE DU DEVIS
	35533411	11433553		DATE DE L'EXECUTION
(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession				

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION





### Sportifs

L'attention des sportifs est attirée sur le fait que cette spécialité contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

### Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients

Sodium (pour la forme injectable).  
Lactose (pour la forme comprimé).

### COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

#### Posologie

##### Forme orale :

La posologie est adaptée selon l'indication et la gravité de l'affection.

##### Adulte :

- Hypertension artérielle :
- La posologie initiale recommandée est de 20 mg de furosémide par jour (le matin). En cas d'efficacité insuffisante, on peut :
  - soit augmenter les doses à 40 mg.
  - soit associer un autre antihypertenseur.
- La posologie du furosémide peut être augmentée au-delà de 40 mg en cas d'altération de la fonction rénale.
- Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique :
  - modérés :  $\frac{1}{2}$  à 1 comprimé à 40 mg de furosémide par jour.
  - Importants :
    - 2 à 3 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 1 ou 2 prises,
    - 3 à 4 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 2 prises.

##### Enfant :

Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique, la posologie quotidienne est de 1 à 2 mg/kg de poids corporel, répartie en 1 à 2 prises.

#### Forme injectable :

##### Adulte :

Selon l'indication, la posologie varie de 2 à 3 ampoules par jour par voie intraveineuse lente ou par voie intramusculaire.

##### Enfant et nourrisson :

Voie intraveineuse  
SE CONFORMER

#### Mode et voie d'administration :

LASILIX 40 mg  
LASILIX 20 mg

#### Fréquence et durée :

Se conformer à l'indication

#### Durée du traitement :

Se conformer à l'indication

#### Conduite à tenir :

Prévenir immédiatement



### Sportifs

L'attention des sportifs est attirée sur le fait que cette spécialité contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

### Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients

Sodium (pour la forme injectable).  
Lactose (pour la forme comprimé).

### COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

#### Posologie

##### Forme orale :

La posologie est adaptée selon l'indication et la gravité de l'affection.

##### Adulte :

- Hypertension artérielle :
- La posologie initiale recommandée est de 20 mg de furosémide par jour (le matin). En cas d'efficacité insuffisante, on peut :
  - soit augmenter les doses à 40 mg.
  - soit associer un autre antihypertenseur.
- La posologie du furosémide peut être augmentée au-delà de 40 mg en cas d'altération de la fonction rénale.
- Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique :
  - modérés :  $\frac{1}{2}$  à 1 comprimé à 40 mg de furosémide par jour.
  - Importants :
    - 2 à 3 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 1 ou 2 prises,
    - 3 à 4 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 2 prises.

##### Enfant :

Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique, la posologie quotidienne est de 1 à 2 mg/kg de poids corporel, répartie en 1 à 2 prises.

#### Forme injectable :

##### Adulte :

Selon l'indication, la posologie varie de 2 à 3 ampoules par jour par voie intraveineuse lente ou par voie intramusculaire.

##### Enfant et nourrisson :

Voie intraveineuse  
SE CONFORMER à la notice.

#### Mode et voie d'administration :

LASILIX 40 mg  
LASILIX 20 mg

#### Fréquence et durée :

Se conformer à la notice.

#### Durée du traitement :

Se conformer à la notice.

#### Conduite à tenir :

Prévenir immédiatement le médecin.



### Sportifs

L'attention des sportifs est attirée sur le fait que cette spécialité contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

### Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients

Sodium (pour la forme injectable).  
Lactose (pour la forme comprimé).

### COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

#### Posologie

##### Forme orale :

La posologie est adaptée selon l'indication et la gravité de l'affection.

##### Adulte :

- Hypertension artérielle :
- La posologie initiale recommandée est de 20 mg de furosémide par jour (le matin). En cas d'efficacité insuffisante, on peut :
  - soit augmenter les doses à 40 mg.
  - soit associer un autre antihypertenseur.
- La posologie du furosémide peut être augmentée au-delà de 40 mg en cas d'altération de la fonction rénale.
- Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique :
  - modérés :  $\frac{1}{2}$  à 1 comprimé à 40 mg de furosémide par jour.
  - Importants :
    - 2 à 3 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 1 ou 2 prises,
    - 3 à 4 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 2 prises.

##### Enfant :

Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique, la posologie quotidienne est de 1 à 2 mg/kg de poids corporel, répartie en 1 à 2 prises.

#### Forme injectable :

##### Adulte :

Selon l'indication, la posologie varie de 2 à 3 ampoules par jour par voie intraveineuse lente ou par voie intramusculaire.

##### Enfant et nourrisson :

Voie intraveineuse  
SE CONFORMER

#### Mode et voie d'administration

LASILIX 40 mg  
LASILIX 20 mg

#### Fréquence et durée

Se conformer à l'ordonnance

#### Durée du traitement

Se conformer à l'ordonnance

#### Conduite à tenir

Prévenir immédiatement



### Sportifs

L'attention des sportifs est attirée sur le fait que cette spécialité contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

### Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients

Sodium (pour la forme injectable).  
Lactose (pour la forme comprimé).

### COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

#### Posologie

##### Forme orale :

La posologie est adaptée selon l'indication et la gravité de l'affection.

##### Adulte :

- Hypertension artérielle :
- La posologie initiale recommandée est de 20 mg de furosémide par jour (le matin). En cas d'efficacité insuffisante, on peut :
  - soit augmenter les doses à 40 mg.
  - soit associer un autre antihypertenseur.
- La posologie du furosémide peut être augmentée au-delà de 40 mg en cas d'altération de la fonction rénale.
- Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique :
  - modérés :  $\frac{1}{2}$  à 1 comprimé à 40 mg de furosémide par jour.
  - Importants :
    - 2 à 3 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 1 ou 2 prises,
    - 3 à 4 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 2 prises.

##### Enfant :

Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique, la posologie quotidienne est de 1 à 2 mg/kg de poids corporel, répartie en 1 à 2 prises.

#### Forme injectable :

##### Adulte :

Selon l'indication, la posologie varie de 2 à 3 ampoules par jour par voie intraveineuse lente.

##### Enfant et nourrisson :

Voie intraveineuse  
SE CONFORMER

#### Mode et voie d'administration :

LASILIX 40 mg  
LASILIX 20 mg

#### Fréquence et durée :

Se conformer à l'indication.

#### Durée du traitement :

Se conformer à l'indication.

#### Conduite à tenir :

Prévenir immédiatement le médecin.





### Sportifs

L'attention des sportifs est attirée sur le fait que cette spécialité contient un principe actif pouvant induire une réaction positive des tests pratiqués lors des contrôles antidopage.

### Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients

Sodium (pour la forme injectable).  
Lactose (pour la forme comprimé).

### COMMENT UTILISER CE MEDICAMENT

#### Posologie

##### Forme orale :

La posologie est adaptée selon l'indication et la gravité de l'affection.

##### Adulte :

- Hypertension artérielle :
- La posologie initiale recommandée est de 20 mg de furosémide par jour (le matin). En cas d'efficacité insuffisante, on peut :
  - soit augmenter les doses à 40 mg.
  - soit associer un autre antihypertenseur.
- La posologie du furosémide peut être augmentée au-delà de 40 mg en cas d'altération de la fonction rénale.
- Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique :
  - modérés :  $\frac{1}{2}$  à 1 comprimé à 40 mg de furosémide par jour.
  - Importants :
    - 2 à 3 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 1 ou 2 prises,
    - 3 à 4 comprimés à 40 mg de furosémide par jour en 2 prises.

##### Enfant :

Cedèmes d'origine cardiaque, rénale ou hépatique, la posologie quotidienne est de 1 à 2 mg/kg de poids corporel, répartie en 1 à 2 prises.

##### Forme injectable :

##### Adulte :

Selon l'indication intraveineuse ou intramusculaire.

##### Enfant et nourrisson :

Voie intraveineuse ou intramusculaire.  
SE CONFORMER à la notice.

##### Mode et voie d'administration :

LASILIX 40 mg comprimés  
LASILIX 20 mg/2

##### Fréquence et durée :

Se conformer à la notice.

##### Durée du traitement :

Se conformer à la notice.

##### Conduite à tenir :

Prévenir immédiatement le médecin prescripteur en cas de réaction indésirable.



cin.  
ut diminuer et ils pourront  
z. avez récemment pris ou

as  
), phénytoïne  
la varicelle

inologique (immunosup-  
)

l'hypertension artérielle  
le l'angiotensine) ou des  
oagulants), comme la

si vous prenez, avez  
médicaments obtenus  
plantes.

insez être enceinte ou  
édecin ou pharmacien  
seur avis contraire de votre

#### Utilisation de machines

es problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne  
pas d'outils ou de machines.

#### à noter: Lactose.

que vous aviez une intolérance à certains sucres,  
ant de prendre ce médicament.  
est déconseillée chez les patients présentant une  
un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de  
du galactose (maladies héréditaires rares).

#### YLORIC, comprimé

le médicament en suivant exactement les indications  
acien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de

avalés entiers avec un grand verre d'eau après les  
est fonction des résultats du taux sanguin en acide  
ées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour.  
ement avec une faible dose, qui sera augmentée, le

otre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre  
tre une dose plus faible ou vous demander d'espacer  
si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par  
urra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg qui  
ent après votre dialyse.

s (âgés de moins de 15 ans)

ont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

#### tion

ier tels quels avec un grand verre d'eau, après le

**Durée du traitement**  
Dans tous les cas  
**Si vous avez pris**  
Prévenez immédiatement  
Emportez avec vous  
Les signes d'un sa-  
vertiges.

**Si vous oubliez c**  
Prenez-la dès qu  
moment de prendre  
dose double pour  
**Si vous arrêtez d**  
N'arrêtez pas de  
médecin.  
Si vous avez d'au-  
plus d'information

**4. QUELS SONT**  
Comme tous les r  
des effets indésira  
le monde.

**Si vous présente**  
**immédiatement**  
**spécialiste ou de**  
**hypersensibilité**

Les signes peuvent  
**Peu fréquents (peu**  
• Desquamation d  
bouché.

• Très rarement, c  
soudaine, des pal  
**Rares (peuvent a**  
• Fièvre et frissons  
poux)  
• Réactions d'hyp  
articulaires et rés  
fonction hépatique  
ique).

• Tout changement  
la gorge, du nez,  
cloques généralis  
• Saignements au  
organes génitaux  
**Très rares (peuve**  
• Un choc anaphy  
avaient présenté  
d'allopurinol.

**Si vous ressente**  
**appareil avec c**  
**Fréquents (peuv**  
• Eruption cutanée  
d'arrêter immédia  
rapidement votre i

**Peu fréquents (pe**  
• Douleur de l'est  
troubles peuvent é  
Anomalies au ni  
hépatiques tels qu

**Rares (peuvent a**  
• Occasionnelleme  
effets sur votre sa  
plus facilement qu  
signes d'infection  
ont des problèmes  
rapidement possib

**Très rares (peuv**  
• Fièvre (températ  
• Présence de san  
• Taux élevés de c  
• Sentiment génér

## 100 questions

• **Prévenir l'apoplexie** : cette maladie est la deuxième cause de mortalité en France. Elle est due à une hémorragie dans le cerveau. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui fluidifient le sang. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'infarctus** : cette maladie est la première cause de mortalité en France. Elle est due à une obstruction des artères du cœur. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui fluidifient le sang. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'hypertension** : cette maladie est la troisième cause de mortalité en France. Elle est due à une élévation de la pression artérielle. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui abaissent la pression artérielle. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir le diabète** : cette maladie est la quatrième cause de mortalité en France. Elle est due à un déficit en insuline. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui augmentent la sensibilité des cellules à l'insuline. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'asthme** : cette maladie est la cinquième cause de mortalité en France. Elle est due à une inflammation des bronches. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui réduisent l'inflammation. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'eczéma** : cette maladie est la sixième cause de mortalité en France. Elle est due à une réaction allergique de la peau. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui réduisent la réaction allergique. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'arthrose** : cette maladie est la septième cause de mortalité en France. Elle est due à une usure des articulations. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui réduisent l'inflammation. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'ostéoporose** : cette maladie est la huitième cause de mortalité en France. Elle est due à une diminution de la densité osseuse. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui augmentent la densité osseuse. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.

• **Prévenir l'hypercholestérolémie** : cette maladie est la neuvième cause de mortalité en France. Elle est due à une élévation du cholestérol dans le sang. Elle peut être évitée en prenant des médicaments qui abaissent le cholestérol. Ces médicaments sont prescrits par le médecin. Ils doivent être pris régulièrement. Ils peuvent avoir des effets secondaires. Il faut donc les prendre avec précaution. Il faut aussi éviter de boire de l'alcool et de fumer. Il faut aussi éviter de prendre d'autres médicaments sans avis du médecin.



cin.  
ut diminuer et ils pourront  
z. avez récemment pris ou

as  
), phénytoïne  
la varicelle

inologique (immunosup-  
)

l'hypertension artérielle  
le l'angiotensine) ou des  
oagulants), comme la

si vous prenez, avez  
médicaments obtenus  
plantes.

insez être enceinte ou  
édecin ou pharmacien  
seur avis contraire de votre

#### Utilisation de machines

es problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne  
pas d'outils ou de machines.

#### à noter: Lactose.

que vous aviez une intolérance à certains sucres,  
ant de prendre ce médicament.  
est déconseillée chez les patients présentant une  
un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de  
du galactose (maladies héréditaires rares).

#### YLORIC, comprimé

le médicament en suivant exactement les indications  
acien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de

avalés entiers avec un grand verre d'eau après les  
est fonction des résultats du taux sanguin en acide  
ées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour.  
ement avec une faible dose, qui sera augmentée, le

otre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre  
tre une dose plus faible ou vous demander d'espacer  
si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par  
urra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg qui  
ent après votre dialyse.

s (âgés de moins de 15 ans)

ont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

#### tion

ier tels quels avec un grand verre d'eau, après le

**Durée du traitement**  
Dans tous les cas  
**Si vous avez pris**  
Prévenez immédiatement  
Emportez avec vous  
Les signes d'un sa-  
vertiges.

**Si vous oubliez c**  
Prenez-la dès qu  
moment de prendre  
dose double pour  
**Si vous arrêtez d**  
N'arrêtez pas de  
médecin.  
Si vous avez d'au-  
plus d'information

**4. QUELS SONT**  
Comme tous les r  
des effets indésira  
le monde.

**Si vous présente**  
**immédiatement**  
**spécialiste ou de**  
**hypersensibilité**

Les signes peuvent  
**Peu fréquents (peu**  
• Desquamation d  
bouché.

• Très rarement, c  
soudaine, des pal-  
**Rares (peuvent a**  
• Fièvre et frissons  
poux)

• Réactions d'hyp  
articulaires et rés  
fonction hépatique  
ique).

• Tout changement  
la gorge, du nez,  
cloques généralis-  
• Saignements au  
organes génitaux  
**Très rares (peuve**  
• Un choc anaphy  
avaient présenté  
d'allopurinol.

**Si vous ressente**  
**appareil avec c**  
**Fréquents (peuv**  
• Eruption cutanée  
d'arrêter immédia-  
rapidement votre

**Peu fréquents (pe**  
• Douleur de l'est  
troubles peuvent é-  
Anomalies au ni-  
hépatiques tels qu

**Rares (peuvent a**  
Occasionnelleme  
effets sur votre sa-  
plus facilement qu  
signes d'infection

ont des problèmes  
rapidement possib  
**Très rares (peuv**  
• Fièvre (températ  
• Présence de san  
• Taux élevés de c  
• Sentiment génér

## 100 questions

• **Prévenir l'apoplexie** : cette maladie est la deuxième cause de mortalité en France. Elle est due à une rupture d'un vaisseau sanguin dans le cerveau. Les facteurs de risque sont l'hypertension artérielle, le diabète, les maladies du cœur, les maladies des artères, le tabac, l'âge, l'obésité, les antécédents de crises d'apoplexie, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'infarctus** : cette maladie est la première cause de mortalité en France. Elle est due à une obstruction d'un vaisseau sanguin dans le cœur. Les facteurs de risque sont l'hypertension artérielle, le diabète, les maladies du cœur, les maladies des artères, le tabac, l'âge, l'obésité, les antécédents de crises d'infarctus, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'athérome** : cette maladie est la troisième cause de mortalité en France. Elle est due à une accumulation de plaques dans les artères. Les facteurs de risque sont l'hypertension artérielle, le diabète, les maladies du cœur, les maladies des artères, le tabac, l'âge, l'obésité, les antécédents de crises d'athérome, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'hypertension artérielle** : cette maladie est la quatrième cause de mortalité en France. Elle est due à une élévation de la pression artérielle. Les facteurs de risque sont l'hypertension artérielle, le diabète, les maladies du cœur, les maladies des artères, le tabac, l'âge, l'obésité, les antécédents de crises d'hypertension artérielle, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir le diabète** : cette maladie est la cinquième cause de mortalité en France. Elle est due à une élévation du taux de sucre dans le sang. Les facteurs de risque sont le diabète, l'obésité, l'âge, l'antécédents de crises de diabète, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'obésité** : cette maladie est la sixième cause de mortalité en France. Elle est due à une accumulation de graisse dans le tissu adipeux. Les facteurs de risque sont l'obésité, l'âge, l'antécédents de crises d'obésité, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'asthme** : cette maladie est la septième cause de mortalité en France. Elle est due à une inflammation des voies respiratoires. Les facteurs de risque sont l'asthme, l'âge, l'antécédents de crises d'asthme, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'insuffisance cardiaque** : cette maladie est la huitième cause de mortalité en France. Elle est due à une diminution de la fonction cardiaque. Les facteurs de risque sont l'insuffisance cardiaque, l'âge, l'antécédents de crises d'insuffisance cardiaque, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

• **Prévenir l'insuffisance rénale** : cette maladie est la neuvième cause de mortalité en France. Elle est due à une diminution de la fonction rénale. Les facteurs de risque sont l'insuffisance rénale, l'âge, l'antécédents de crises d'insuffisance rénale, les antécédents de maladies du sang, les antécédents de maladies du système nerveux, les antécédents de maladies du système immunitaire, les antécédents de maladies du système digestif, les antécédents de maladies du système respiratoire, les antécédents de maladies du système urinaire, les antécédents de maladies du système reproducteur, les antécédents de maladies du système endocrinien, les antécédents de maladies du système musculo-squelettique, les antécédents de maladies du système cutané, les antécédents de maladies du système sensoriel, les antécédents de maladies du système moteur, les antécédents de maladies du système intégratif, les antécédents de maladies du système de régulation, les antécédents de maladies du système de défense, les antécédents de maladies du système de réparation, les antécédents de maladies du système de croissance, les antécédents de maladies du système de développement, les antécédents de maladies du système de vieillissement, les antécédents de maladies du système de mort.

cin.  
ut diminuer et ils pourront  
z. avez récemment pris ou

as  
), phénytoïne  
la varicelle

inologique (immunosup-  
)

l'hypertension artérielle  
le l'angiotensine) ou des  
oagulants), comme la

si vous prenez, avez  
médicaments obtenus  
plantes.

insez être enceinte ou  
édecin ou pharmacien  
seur avis contraire de votre

#### Utilisation de machines

es problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne  
pas d'outils ou de machines.

#### à noter: Lactose.

que vous aviez une intolérance à certains sucres,  
ant de prendre ce médicament.  
est déconseillée chez les patients présentant une  
un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de  
du galactose (maladies héréditaires rares).

#### YLORIC, comprimé

le médicament en suivant exactement les indications  
acien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de

avalés entiers avec un grand verre d'eau après les  
est fonction des résultats du taux sanguin en acide  
ées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour.  
ement avec une faible dose, qui sera augmentée, le

otre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre  
tre une dose plus faible ou vous demander d'espacer  
si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par  
urra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg qui  
ent après votre dialyse.

s (âgés de moins de 15 ans)

ont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

#### tion

ier tels quels avec un grand verre d'eau, après le

**Durée du traitement**  
Dans tous les cas  
**Si vous avez pris**  
Prévenez immédiatement  
Emportez avec vous  
Les signes d'un s

**Si vous oubliez c**  
Prenez-la dès qu  
moment de prendre  
dose double pour  
**Si vous arrêtez d**  
N'arrêtez pas de  
médecin.  
Si vous avez d'au  
plus d'information

**4. QUELS SONT**  
Comme tous les r  
des effets indésira  
le monde.

**Si vous présente**  
**immédiatement**  
**spécialiste ou de**  
**hypersensibilité**

Les signes peuvent  
**Peu fréquents (peu**  
Desquamation d  
bouché.

• Très rarement, c  
soudaine, des pal  
**Rares (peuvent a**  
• Fièvre et frissons  
poux)  
• Réactions d'hyp  
articulaires et rés  
fonction hépatique  
ique).

• Tout changement  
la gorge, du nez,  
cloques généralis  
• Saignements au  
organes génitaux  
**Très rares (peuve**  
• Un choc anaphy  
avaient présenté  
d'allopurinol.

**Si vous ressente**  
**apparaître avec c**  
**Fréquents (peuv**  
Eruption cutanée  
d'arrêter immédia  
rapidement votre

**Peu fréquents (peu**  
Douleur de l'est  
troubles peuvent é  
Anomalies au niv  
hépatiques tels qu

**Rares (peuvent a**  
Occasionnelleme  
effets sur votre sa  
plus facilement qu  
signes d'infection  
ont des problèmes  
rapidement possib

**Très rares (peuve**  
• Fièvre (températ  
• Présence de san  
• Taux élevés de c  
• Sentiment génér

## 100

يرجى الاطلاع على هذه النشرة بأك  
معلومات تهتمكم  
احتفظ بهذه النشرة. قد تحتاج إلى فر  
إذا كانت لديك أسئلة أخرى. إذا كان ل  
الصيدلاني أو الممرض المرتبط  
• لقد تم وصف هذا الدواء لك بشكل ش  
• قد وصف أحد الأعراض غير الشائعة  
• إذا أصبح أحد الأعراض غير المرغوب فيه  
غير مذكور في هذه النشرة. خذت عن د

**محتوى هذه النشرة:**  
1. ما هو زيلوريك أقراص وما هي الحالات  
خارجة أقراص زيلوريك على المادة النعارة  
وبعض التفاعلات الكيميائية في الجسم  
والبول.  
2. يستخدم زيلوريك أقراص لتقليل أو منع  
عندما ينتج الجسم كمية كبيرة من ه  
المسؤولة عن التقرس أو أنواع معينة من  
الكلبي.  
3. ما هي المعلومات الواجب معرفتها  
إذا أخبركم طبيكم بعدم خلعكم بعد  
الدواء.

لا تتناولوا أبدا زيلوريك أقراص في الحالا  
إذا أخبركم طبيكم بعدم خلعكم بعد  
الدواء.  
• إذا كنتم تعانيون من حساسية معروفة  
الدرجة في الفترة 6.  
• لدى الأطفال دون عمر 6 سنوات (مواع  
في حالة النشك. في الضروري التحقق ل  
تغيرات واحتياطات الاستخدام  
استشيروا طبيكم، الصيدلاني أو الممر

إذا كنتم تعانيون من اضطرابات على ما  
• إذا كنتم تعانيون من مشاكل في القلب  
• أمراض البول أو أو بؤس يسمى IEC (مضاع  
• إذا كنتم تعانيون حاليا من نوبة التقرس  
• إذا كنتم من عرق الهان الصيني، من أم  
• إذا كنتم تعانيون من مشاكل في القعدة  
• ينبغي توخي الحذر جيدا عند تناول زيلوري  
الأحبار يمكن أن يؤدي المطبق الجلدي  
الجلدية وإلى حدوث التهابات للحمية  
الجلدية في كثير من الأحيان أعراض نيل  
• (الأعراض تشبه أعراض التهابات) لكن  
• إنحاء الجسم وتغيير الجلد. إذا كنتم ن  
تأكلون البوتريول وتصلوا بطبيبكم على  
البولية.

**الأدوية الأخرى و زيلوريك أقراص:**  
يرجى إخبار طبيكم أو الصيدلاني إذا  
تستخدمون أي من الأدوية التالية:  
• الأسبرين  
• النيتروجليتيرين.  
يستخدم لعلاج أمراض الج



97  
 6  
 17  
 9  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21  
 22  
 23  
 24  
 25  
 26  
 27  
 28  
 29  
 30  
 31  
 32  
 33  
 34  
 35  
 36  
 37  
 38  
 39  
 40  
 41  
 42  
 43  
 44  
 45  
 46  
 47  
 48  
 49  
 50  
 51  
 52  
 53  
 54  
 55  
 56  
 57  
 58  
 59  
 60  
 61  
 62  
 63  
 64  
 65  
 66  
 67  
 68  
 69  
 70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90  
 91  
 92  
 93  
 94  
 95  
 96  
 97  
 98  
 99  
 100

[illegible][illegible]

1. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 2. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 3. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 4. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 5. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 6. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 7. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 8. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 9. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 10. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*

10 و 50 سالہ (1950-1960)

COOPER PHARMA  
41, rue Mohamed DIOURI, 20110 CASABLANCA



COOPER  
PHARMA

**- - Marketing Authorisation Holder and Manufacturer:**  
COOPER PHARMA, 1 rue Mohammed VI/DHJAF Casablanca-20 110 Morocco  
**- This is a Medicament**  
**- Its leaflet was last revised in November 2013**

The doctor will check your health and his consumption contrary to instructions before prescribing you the medicine. This benefits and risks of the treatment are made known to you by your pharmacist who sold the medicament.

(Do not put yourself at risk! If the period of treatment is exceeded, the consequences may be serious.)

Keep all medications out of reach of children.  
Do not repeat the same prescription without consulting your doctor.

COOPER PHARMA  
"Laghi" 2010  
2010



1-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 2-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 3-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 4-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 5-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 6-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 7-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 8-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 9-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 10-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

1- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
2- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
3- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
4- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
5- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
6- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
7- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
8- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
9- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
10- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010

1.  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 2.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = \frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$   
 3.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = \frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$   
 4.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = \frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$   
 5.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = \frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$   
 6.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = \frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$   
 7.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = \frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$   
 8.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^9} = \frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$   
 9.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = \frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$   
 10.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{11}} = \frac{d}{dx} x^{-11} = -11x^{-12} = -\frac{11}{x^{12}}$   
 11.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{12}} = \frac{d}{dx} x^{-12} = -12x^{-13} = -\frac{12}{x^{13}}$   
 12.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{13}} = \frac{d}{dx} x^{-13} = -13x^{-14} = -\frac{13}{x^{14}}$   
 13.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{14}} = \frac{d}{dx} x^{-14} = -14x^{-15} = -\frac{14}{x^{15}}$   
 14.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{15}} = \frac{d}{dx} x^{-15} = -15x^{-16} = -\frac{15}{x^{16}}$   
 15.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{16}} = \frac{d}{dx} x^{-16} = -16x^{-17} = -\frac{16}{x^{17}}$   
 16.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{17}} = \frac{d}{dx} x^{-17} = -17x^{-18} = -\frac{17}{x^{18}}$   
 17.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{18}} = \frac{d}{dx} x^{-18} = -18x^{-19} = -\frac{18}{x^{19}}$   
 18.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{19}} = \frac{d}{dx} x^{-19} = -19x^{-20} = -\frac{19}{x^{20}}$   
 19.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{20}} = \frac{d}{dx} x^{-20} = -20x^{-21} = -\frac{20}{x^{21}}$   
 20.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{21}} = \frac{d}{dx} x^{-21} = -21x^{-22} = -\frac{21}{x^{22}}$   
 21.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{22}} = \frac{d}{dx} x^{-22} = -22x^{-23} = -\frac{22}{x^{23}}$   
 22.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{23}} = \frac{d}{dx} x^{-23} = -23x^{-24} = -\frac{23}{x^{24}}$   
 23.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{24}} = \frac{d}{dx} x^{-24} = -24x^{-25} = -\frac{24}{x^{25}}$   
 24.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{25}} = \frac{d}{dx} x^{-25} = -25x^{-26} = -\frac{25}{x^{26}}$   
 25.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{26}} = \frac{d}{dx} x^{-26} = -26x^{-27} = -\frac{26}{x^{27}}$   
 26.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{27}} = \frac{d}{dx} x^{-27} = -27x^{-28} = -\frac{27}{x^{28}}$   
 27.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{28}} = \frac{d}{dx} x^{-28} = -28x^{-29} = -\frac{28}{x^{29}}$   
 28.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{29}} = \frac{d}{dx} x^{-29} = -29x^{-30} = -\frac{29}{x^{30}}$   
 29.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{30}} = \frac{d}{dx} x^{-30} = -30x^{-31} = -\frac{30}{x^{31}}$   
 30.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{31}} = \frac{d}{dx} x^{-31} = -31x^{-32} = -\frac{31}{x^{32}}$   
 31.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{32}} = \frac{d}{dx} x^{-32} = -32x^{-33} = -\frac{32}{x^{33}}$   
 32.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{33}} = \frac{d}{dx} x^{-33} = -33x^{-34} = -\frac{33}{x^{34}}$   
 33.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{34}} = \frac{d}{dx} x^{-34} = -34x^{-35} = -\frac{34}{x^{35}}$   
 34.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{35}} = \frac{d}{dx} x^{-35} = -35x^{-36} = -\frac{35}{x^{36}}$   
 35.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{36}} = \frac{d}{dx} x^{-36} = -36x^{-37} = -\frac{36}{x^{37}}$   
 36.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{37}} = \frac{d}{dx} x^{-37} = -37x^{-38} = -\frac{37}{x^{38}}$   
 37.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{38}} = \frac{d}{dx} x^{-38} = -38x^{-39} = -\frac{38}{x^{39}}$   
 38.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{39}} = \frac{d}{dx} x^{-39} = -39x^{-40} = -\frac{39}{x^{40}}$   
 39.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{40}} = \frac{d}{dx} x^{-40} = -40x^{-41} = -\frac{40}{x^{41}}$   
 40.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{41}} = \frac{d}{dx} x^{-41} = -41x^{-42} = -\frac{41}{x^{42}}$   
 41.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{42}} = \frac{d}{dx} x^{-42} = -42x^{-43} = -\frac{42}{x^{43}}$   
 42.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{43}} = \frac{d}{dx} x^{-43} = -43x^{-44} = -\frac{43}{x^{44}}$   
 43.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{44}} = \frac{d}{dx} x^{-44} = -44x^{-45} = -\frac{44}{x^{45}}$   
 44.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{45}} = \frac{d}{dx} x^{-45} = -45x^{-46} = -\frac{45}{x^{46}}$   
 45.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{46}} = \frac{d}{dx} x^{-46} = -46x^{-47} = -\frac{46}{x^{47}}$   
 46.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{47}} = \frac{d}{dx} x^{-47} = -47x^{-48} = -\frac{47}{x^{48}}$   
 47.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{48}} = \frac{d}{dx} x^{-48} = -48x^{-49} = -\frac{48}{x^{49}}$   
 48.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{49}} = \frac{d}{dx} x^{-49} = -49x^{-50} = -\frac{49}{x^{50}}$   
 49.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{50}} = \frac{d}{dx} x^{-50} = -50x^{-51} = -\frac{50}{x^{51}}$   
 50.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{51}} = \frac{d}{dx} x^{-51} = -51x^{-52} = -\frac{51}{x^{52}}$   
 51.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{52}} = \frac{d}{dx} x^{-52} = -52x^{-53} = -\frac{52}{x^{53}}$   
 52.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{53}} = \frac{d}{dx} x^{-53} = -53x^{-54} = -\frac{53}{x^{54}}$   
 53.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{54}} = \frac{d}{dx} x^{-54} = -54x^{-55} = -\frac{54}{x^{55}}$   
 54.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{55}} = \frac{d}{dx} x^{-55} = -55x^{-56} = -\frac{55}{x^{56}}$   
 55.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{56}} = \frac{d}{dx} x^{-56} = -56x^{-57} = -\frac{56}{x^{57}}$   
 56.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{57}} = \frac{d}{dx} x^{-57} = -57x^{-58} = -\frac{57}{x^{58}}$   
 57.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{58}} = \frac{d}{dx} x^{-58} = -58x^{-59} = -\frac{58}{x^{59}}$   
 58.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{59}} = \frac{d}{dx} x^{-59} = -59x^{-60} = -\frac{59}{x^{60}}$   
 59.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{60}} = \frac{d}{dx} x^{-60} = -60x^{-61} = -\frac{60}{x^{61}}$   
 60.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{61}} = \frac{d}{dx} x^{-61} = -61x^{-62} = -\frac{61}{x^{62}}$   
 61.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{62}} = \frac{d}{dx} x^{-62} = -62x^{-63} = -\frac{62}{x^{63}}$   
 62.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{63}} = \frac{d}{dx} x^{-63} = -63x^{-64} = -\frac{63}{x^{64}}$   
 63.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{64}} = \frac{d}{dx} x^{-64} = -64x^{-65} = -\frac{64}{x^{65}}$   
 64.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{65}} = \frac{d}{dx} x^{-65} = -65x^{-66} = -\frac{65}{x^{66}}$   
 65.  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{66}} = \frac{d}{dx} x^{-66} = -66x^{-67} = -$

[illegible]

75.20

الحمد لله الذي هدانا لهذا

1. የጥቅም ስራ  
 2. የጥቅም ስራ (የጥቅም ስራ)  
 3. የጥቅም ስራ (የጥቅም ስራ)

97  
 6  
 17  
 9  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21  
 22  
 23  
 24  
 25  
 26  
 27  
 28  
 29  
 30  
 31  
 32  
 33  
 34  
 35  
 36  
 37  
 38  
 39  
 40  
 41  
 42  
 43  
 44  
 45  
 46  
 47  
 48  
 49  
 50  
 51  
 52  
 53  
 54  
 55  
 56  
 57  
 58  
 59  
 60  
 61  
 62  
 63  
 64  
 65  
 66  
 67  
 68  
 69  
 70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90  
 91  
 92  
 93  
 94  
 95  
 96  
 97  
 98  
 99  
 100

[illegible][illegible]

1. *Handwritten:* ...  
 2. *Handwritten:* ...  
 3. *Handwritten:* ...  
 4. *Handwritten:* ...  
 5. *Handwritten:* ...  
 6. *Handwritten:* ...  
 7. *Handwritten:* ...  
 8. *Handwritten:* ...  
 9. *Handwritten:* ...  
 10. *Handwritten:* ...  
 11. *Handwritten:* ...  
 12. *Handwritten:* ...  
 13. *Handwritten:* ...  
 14. *Handwritten:* ...  
 15. *Handwritten:* ...  
 16. *Handwritten:* ...  
 17. *Handwritten:* ...  
 18. *Handwritten:* ...  
 19. *Handwritten:* ...  
 20. *Handwritten:* ...  
 21. *Handwritten:* ...  
 22. *Handwritten:* ...  
 23. *Handwritten:* ...  
 24. *Handwritten:* ...  
 25. *Handwritten:* ...  
 26. *Handwritten:* ...  
 27. *Handwritten:* ...  
 28. *Handwritten:* ...  
 29. *Handwritten:* ...  
 30. *Handwritten:* ...  
 31. *Handwritten:* ...  
 32. *Handwritten:* ...  
 33. *Handwritten:* ...  
 34. *Handwritten:* ...  
 35. *Handwritten:* ...  
 36. *Handwritten:* ...  
 37. *Handwritten:* ...  
 38. *Handwritten:* ...  
 39. *Handwritten:* ...  
 40. *Handwritten:* ...  
 41. *Handwritten:* ...  
 42. *Handwritten:* ...  
 43. *Handwritten:* ...  
 44. *Handwritten:* ...  
 45. *Handwritten:* ...  
 46. *Handwritten:* ...  
 47. *Handwritten:* ...  
 48. *Handwritten:* ...  
 49. *Handwritten:* ...  
 50. *Handwritten:* ...  
 51. *Handwritten:* ...  
 52. *Handwritten:* ...  
 53. *Handwritten:* ...  
 54. *Handwritten:* ...  
 55. *Handwritten:* ...  
 56. *Handwritten:* ...  
 57. *Handwritten:* ...  
 58. *Handwritten:* ...  
 59. *Handwritten:* ...  
 60. *Handwritten:* ...  
 61. *Handwritten:* ...  
 62. *Handwritten:* ...  
 63. *Handwritten:* ...  
 64. *Handwritten:* ...  
 65. *Handwritten:* ...  
 66. *Handwritten:* ...  
 67. *Handwritten:* ...  
 68. *Handwritten:* ...  
 69. *Handwritten:* ...  
 70. *Handwritten:* ...  
 71. *Handwritten:* ...  
 72. *Handwritten:* ...  
 73. *Handwritten:* ...  
 74. *Handwritten:* ...  
 75. *Handwritten:* ...  
 76. *Handwritten:* ...  
 77. *Handwritten:* ...  
 78. *Handwritten:* ...  
 79. *Handwritten:* ...  
 80. *Handwritten:* ...  
 81. *Handwritten:* ...  
 82. *Handwritten:* ...  
 83. *Handwritten:* ...  
 84. *Handwritten:* ...  
 85. *Handwritten:* ...  
 86. *Handwritten:* ...  
 87. *Handwritten:* ...  
 88. *Handwritten:* ...  
 89. *Handwritten:* ...  
 90. *Handwritten:* ...  
 91. *Handwritten:* ...  
 92. *Handwritten:* ...  
 93. *Handwritten:* ...  
 94. *Handwritten:* ...  
 95. *Handwritten:* ...  
 96. *Handwritten:* ...  
 97. *Handwritten:* ...  
 98. *Handwritten:* ...  
 99. *Handwritten:* ...  
 100. *Handwritten:* ...

10 و 50 سالہ (1950-1960)

COOPER PHARMA  
41, rue Mohamed DIOURI, 20110 CASABLANCA



COOPER  
PHARMA

[illegible]

COOPER PHARMA  
\*Largest firm 2010 (S&P 500) #1



1-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 2-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 3-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 4-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 5-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 6-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 7-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 8-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 9-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 10-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

1- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
2- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
3- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
4- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
5- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
6- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
7- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
8- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
9- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010  
10- في الفترة من 10 إلى 14 من الشهر 5 من سنة 2010

9.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 10.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 11.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 12.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 13.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 14.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 15.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 16.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 17.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 18.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 19.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$   
 20.  $\frac{1}{2} \log_2 16 = 2$

[illegible]

75.20

[illegible]

1. የጥቅም ስራ  
2. የጥቅም ስራ  
3. የጥቅም ስራ  
4. የጥቅም ስራ  
5. የጥቅም ስራ  
6. የጥቅም ስራ  
7. የጥቅም ስራ  
8. የጥቅም ስራ  
9. የጥቅም ስራ  
10. የጥቅም ስራ



[illegible][illegible][illegible]

1. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 2. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 3. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 4. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 5. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 6. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 7. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 8. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 9. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*  
 10. *Le langage est un système de signes qui permet de communiquer.*

المادة 10 و المادة 50 (المادة 10)

COOPER PHARMA  
41, rue Mohamed DIOURI, 20110 CASABLANCA



COOPER  
PHARMA

**- - Marketing Authorisation Holder and Manufacturer:**  
COOPER PHARMA, 1 rue Mohammed VI, BP Casablanca 20 110 Morocco  
**- This is a Medicament**  
**- Its leaflet was last revised in November 2013**

Medicament is a product which affects your health and its consumption contrary to instructions is dangerous for you.  
The doctor who has prescribed the treatment is making the method of use of this medicine, his benefits and risks.  
Do not by yourself interrupt the period of treatment prescribed by your doctor.  
Keep all medications out of reach of children.  
Do not repeat the same prescription without consulting your doctor.

COOPER PHARMA  
\*Largest firm 2010 (S&P 500) #1



1-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 2-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 3-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 4-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 5-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 6-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 7-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 8-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 9-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 10-  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

[illegible]

9.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 10.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 11.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 12.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 13.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 14.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 15.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 16.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 17.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 18.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 19.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)  
 20.  $\frac{1}{2} \log_2 \frac{1}{2}$  (1 point)

[illegible]

75.20

الحمد لله الذي هدانا لهذا

[illegible]

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



# PREZAR® 100 mg

## Losartan

Comprimé pelliculé, Boîte de 28

### Intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.

Il n'est pas nécessaire d'avoir besoin de la lire.

En cas de doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de maladie aiguë.

Si les effets indésirables sont graves ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, consultez votre médecin.

### MENT :

LOSARTAN POTASSIUM 100 mg

Les autres composants sont :

Lactose monohydrate, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégélatinisé, stéarate de magnésium, croscarmellose sodique type A, opadry II OY-LS-28908 (white) par comprimé pelliculé.

Liste des excipients à effet notoire : Lactose

### CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE :

Le losartan (PREZAR®) appartient à un groupe de médicaments appelés antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II. L'angiotensine est une substance produite par votre organisme qui se lie aux récepteurs de la paroi des vaisseaux sanguins entraînant leur contraction. Cela induit une augmentation de la pression artérielle. Le losartan empêche la liaison de l'angiotensine II à ces récepteurs entraînant la dilatation des vaisseaux sanguins et une diminution de la pression artérielle. Le losartan ralentit la dégradation de la fonction rénale chez les patients ayant une pression artérielle élevée et un diabète de type 2.

### INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

- Pour traiter les adultes ayant une pression artérielle élevée (hypertension).
- Pour préserver la fonction rénale des patients hypertendus diabétiques de type 2 présentant une insuffisance rénale et une protéinurie > 0,5g/jour (présence d'une quantité anormale de protéines dans les urines) confirmées par des examens biologiques.
- Pour traiter les patients insuffisants cardiaques lorsque le médecin juge qu'un traitement par les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (IEC : médicaments antihypertenseurs) ne convient pas. Si l'insuffisance cardiaque a été stabilisée par un IEC, le traitement ne doit pas être modifié pour le losartan.
- Chez les patients présentant une hypertension et un épaississement du ventricule gauche. PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé réduit le risque d'accident vasculaire cérébral (étude LIFE).

### POSOLOGIE, MODE ET VOIE(S) D'ADMINISTRATION, DUREE DU TRAITEMENT ET FREQUENCE D'ADMINISTRATION :

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou de votre pharmacien en cas de doute.

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau. Essayez de prendre votre traitement quotidien à la même heure chaque jour. Il est important de ne pas arrêter le traitement par PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé sans l'avis de votre médecin.

Votre médecin décidera de la dose appropriée de PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé en fonction de votre état et si vous prenez d'autres médicaments. Il est important de continuer à prendre PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé aussi longtemps que votre médecin vous le prescrit, afin de permettre un contrôle régulier de votre pression artérielle.

### PATIENTS ADULTES HYPERTENDUS

La dose habituelle d'initiation est de 50 mg de losartan une fois par jour (1 comprimé de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable). L'effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement. Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable ou 1 comprimé de PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé). Si vous avez l'impression que l'effet de PREZAR® est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

### Enfants âgés de moins de 6 ans

PREZAR® n'est pas recommandé chez les enfants de moins de 6 ans, la sécurité d'emploi et l'efficacité n'étant pas établies dans ce groupe d'âge.

### Patients adultes hypertendus diabétiques de type 2

La dose habituelle d'initiation est 50 mg de losartan une fois par jour (1 comprimé de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable). La dose peut ensuite, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable ou 1 comprimé de PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé) en fonction de la réponse tensionnelle.

Les comprimés de losartan peuvent être pris avec d'autres médicaments antihypertenseurs (tels que les diurétiques, les inhibiteurs calciques, les alpha- ou bêtabloquants et les antihypertenseurs d'action centrale) ainsi qu'avec l'insuline et les autres médicaments antidiabétiques couramment utilisés (par exemple, sulfamides hypoglycémiques, glitazones et inhibiteurs alpha glucosidases).

### Patients adultes insuffisants cardiaques

La dose habituelle d'initiation est de 12,5 mg de losartan une fois par jour. Habituellement, la dose doit être augmentée par paliers chaque semaine (c'est-à-dire 12,5 mg par jour la première semaine, 25 mg par jour la deuxième semaine, 50 mg par jour la troisième semaine, 100 mg par jour la quatrième semaine, 150 mg par jour la cinquième semaine) jusqu'à la dose d'entretien établie par votre médecin. Une dose maximale de 150 mg de losartan une fois par jour peut

être utilisée (par exemple, 3 comprimés de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé et 1 comprimé de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé). Dans le traitement de l'insuffisance cardiaque, le losartan est utilisé en association avec d'autres médicaments (par exemple, diurétiques) et/ou un traitement de l'insuffisance cardiaque (par exemple, bêtabloquants).

### Posologie chez les groupes de patients particuliers

Le médecin pourra prescrire une dose plus faible, en particulier chez les personnes âgées ou chez les personnes souffrant d'insuffisance rénale ou d'insuffisance hépatique. L'utilisation de losartan n'est pas recommandée chez les personnes souffrant d'insuffisance rénale ou d'insuffisance hépatique.

### CONTRE-INDICATIONS :

- Ne prenez jamais PREZAR® 100 mg, comprimé pelliculé :
- Si vous êtes allergique au losartan ou à l'un des autres composants.
- Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également possible d'être enceinte sans le savoir).
- Si votre fonction hépatique est gravement dégradée.
- Si vous souffrez de diabète ou d'insuffisance rénale et si votre traitement est basé sur l'insuline.

### EFFETS INDESIRABLES :

Comme tous les médicaments, ce médicament est susceptible d'avoir des effets indésirables. Si vous ressentez l'effet suivant, arrêtez de prendre PREZAR® et consultez votre médecin ou allez aux urgences de l'hôpital le plus proche. Les effets indésirables suivants ont été rapportés avec PREZAR® :

- Étourdissements,
- Baisse de la pression artérielle (particulièrement après un traitement par PREZAR® ou sous traitement par des doses élevées de diurétiques).
- Effets orthostatiques liés à la dose tels que diminution de la pression artérielle à la position assise,
- Faiblesse,
- Fatigue,
- Trop peu de sucre dans le sang (hypoglycémie),
- Trop de potassium dans le sang (hyperkaliémie),
- Modification de la fonction rénale, y compris insuffisance rénale,
- Réduction du nombre de globules rouges dans le sang (anémie),
- Élévation de l'urée dans le sang, de la créatinine et du potassium.

Peu fréquents (pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 100) :

- Somnolence,
- Maux de tête,
- Troubles du sommeil,
- Sensation d'accélération du rythme cardiaque (palpitations),
- Douleur dans la poitrine (angine de poitrine),
- Essoufflement (dyspnée),
- Douleurs abdominales,
- Constipation opiniâtre,
- Diarrhée,
- Nausées,
- Vomissements,
- Éruption (urticaire),
- Démangeaisons (prurit),
- Éruption cutanée,
- Gonflement localisé (œdème),
- Toux.

Rares (pouvant affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000) :

- Hypersensibilité,
- Angio-œdème,
- Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite incluant l'œdème),
- Engourdissement ou picotements (paresthésies),
- Évanouissement (syncope),
- Battements de cœur très rapides et irréguliers (fibrillation),
- Attaque cérébrale (AVC),
- Inflammation du foie (hépatite),
- Élévation du taux de l'alanine aminotransférase (ALAT),
- Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base de données suffisantes).

- Diminution du nombre de plaquettes,
- Migraine,
- Anomalies de la fonction hépatique,
- Douleurs musculaires et articulaires,
- Syndrome pseudo-grippal,
- Douleur dorsale et infection urinaire,
- Augmentation de la sensibilité au soleil (photosensibilité),
- Douleur musculaire inexpliquée avec des urines foncées (myoglobinurie),
- Impuissance,
- Inflammation du pancréas (pancréatite),
- Taux bas de sodium dans le sang (hyponatrémie),
- Dépression,
- Sensation générale de malaise,
- Tintement, bourdonnement,
- Troubles du goût (dysgueusie).

- si vous allaitez ou si vous avez l'intention d'allaiter ;
- si vous avez l'intention de vous exposer au soleil ou aux rayonnements UV artificiels, étant donné que certains patients ont présenté une éruption cutanée après exposition au soleil. Dans ce cas, vous devez protéger votre peau pendant le traitement par Lodoz.
- si vous constatez une baisse soudaine de votre acuité visuelle ou si vous ressentez une douleur oculaire dans les heures voire les semaines après l'initiation du traitement, vous devez en informer immédiatement votre médecin. Un glaucome aigu à angle fermé (trouble touchant les yeux) non traité peut conduire à une perte définitive de la vision.
- Si vous souffrez d'une maladie pulmonaire chronique ou d'asthme moins sévère, vous devez informer immédiatement votre médecin si vous commencez à éprouver de nouvelles difficultés respiratoires, une toux, une respiration sifflante après l'exercice, etc. pendant la prise de LODOZ.

#### Tests supplémentaires

L'hydrochlorothiazide agit en influençant l'équilibre sel-eau de l'organisme. Votre médecin le vérifiera régulièrement. Ces contrôles sont particulièrement importants si vous présentez d'autres affections susceptibles de s'aggraver si l'équilibre hydroélectrolytique est perturbé. Votre médecin voudra également vérifier de temps en temps les concentrations de lipides, d'acide urique ou de glucose dans votre sang.

Il n'est pas recommandé d'associer ce médicament avec du lithium utilisé dans le traitement de certains troubles psychiatriques, ou avec des médicaments utilisés dans le traitement de l'hypertension, l'angine de poitrine ou l'arythmie cardiaque (tels que le vérapamil, le diltiazem ou le bépridil) (voir rubrique « Prise d'autres médicaments »).

#### Prise d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

#### 5. COMMENT CONSERVER

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.  
Ne pas utiliser Lodoz après la date de péremption indiquée sur la boîte après EXP. Cette date fait référence à 30 mois.

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

#### 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?

Les substances actives sont :

Fumarate de bisoprolol ..... 2,5 mg

Hydrochlorothiazide ..... 6,25 mg  
pour un comprimé pelliculé.

Les autres composants sont :

**Noyau du comprimé :** crospovidone, stéarate de magnésium, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégélatinisé, amidon de maïs, hydrogénophosphate de calcium anhydre.

**Pelliculage du comprimé :** hypromellose, polysorbate 80, macrogol 400, dioxyde de titane (E171), oxyde de fer jaune (E172).

Qu'est-ce que Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé, et contenu de l'emballage extérieur ?

Comprimé pelliculé jaune, rond, biconvexe, avec un cœur en relief sur une face et le chiffre « 2,5 » en relief sur l'autre face. Chaque boîte contient 30, 50, 60, 90 ou 100 comprimés. Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Que contient Lodoz 5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?





- si vous allaitez ou si vous avez l'intention d'allaiter ;
- si vous avez l'intention de vous exposer au soleil ou aux rayonnements UV artificiels, étant donné que certains patients ont présenté une éruption cutanée après exposition au soleil. Dans ce cas, vous devez protéger votre peau pendant le traitement par Lodoz.
- si vous constatez une baisse soudaine de votre acuité visuelle ou si vous ressentez une douleur oculaire dans les heures voire les semaines après l'initiation du traitement, vous devez en informer immédiatement votre médecin. Un glaucome aigu à angle fermé (trouble touchant les yeux) non traité peut conduire à une perte définitive de la vision.
- Si vous souffrez d'une maladie pulmonaire chronique ou d'asthme moins sévère, vous devez informer immédiatement votre médecin si vous commencez à éprouver de nouvelles difficultés respiratoires, une toux, une respiration sifflante après l'exercice, etc. pendant la prise de LODOZ.

### Tests supplémentaires

L'hydrochlorothiazide agit en influençant l'équilibre sel-eau de l'organisme. Votre médecin le vérifiera régulièrement. Ces contrôles sont particulièrement importants si vous présentez d'autres affections susceptibles de s'aggraver si l'équilibre hydroélectrolytique est perturbé. Votre médecin voudra également vérifier de temps en temps les concentrations de lipides, d'acide urique ou de glucose dans votre sang.

Il n'est pas recommandé d'associer ce médicament avec du lithium utilisé dans le traitement de certains troubles psychiatriques, ou avec des médicaments utilisés dans le traitement de l'hypertension, l'angine de poitrine ou l'arythmie cardiaque (tels que le vérapamil, le diltiazem ou le bépridil) (voir rubrique « Prise d'autres médicaments »).

### Prise d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

## 5. COMMENT CONSERVER

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.  
Ne pas utiliser Lodoz après la date de péremption indiquée sur la boîte après EXP. Cette date fait partie de nos engagements.

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

## 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?

Les substances actives sont :

Fumarate de bisoprolol ..... 2,5 mg

Hydrochlorothiazide.....6,25 mg  
pour un comprimé pelliculé.

Les autres composants sont :

**Noyau du comprimé :** crospovidone, stéarate de magnésium, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégélatinisé, amidon de maïs, hydrogénophosphate de calcium anhydre.

**Pelliculage du comprimé :** hypromellose, polysorbate 80, macrogol 400, dioxyde de titane (E171), oxyde de fer jaune (E172).

Qu'est-ce que Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé, et contenu de l'emballage extérieur ?

Comprimé pelliculé jaune, rond, biconvexe, avec un cœur en relief sur une face et le chiffre « 2,5 » en relief sur l'autre face. Chaque boîte contient 30, 50, 60, 90 ou 100 comprimés. Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Que contient Lodoz 5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?





- si vous allaitez ou si vous avez l'intention d'allaiter ;
- si vous avez l'intention de vous exposer au soleil ou aux rayonnements UV artificiels, étant donné que certains patients ont présenté une éruption cutanée après exposition au soleil. Dans ce cas, vous devez protéger votre peau pendant le traitement par Lodoz.
- si vous constatez une baisse soudaine de votre acuité visuelle ou si vous ressentez une douleur oculaire dans les heures voire les semaines après l'initiation du traitement, vous devez en informer immédiatement votre médecin. Un glaucome aigu à angle fermé (trouble touchant les yeux) non traité peut conduire à une perte définitive de la vision.
- Si vous souffrez d'une maladie pulmonaire chronique ou d'asthme moins sévère, vous devez informer immédiatement votre médecin si vous commencez à éprouver de nouvelles difficultés respiratoires, une toux, une respiration sifflante après l'exercice, etc. pendant la prise de LODOZ.

#### Tests supplémentaires

L'hydrochlorothiazide agit en influençant l'équilibre sel-eau de l'organisme. Votre médecin le vérifiera régulièrement. Ces contrôles sont particulièrement importants si vous présentez d'autres affections susceptibles de s'aggraver si l'équilibre hydroélectrolytique est perturbé. Votre médecin voudra également vérifier de temps en temps les concentrations de lipides, d'acide urique ou de glucose dans votre sang.

Il n'est pas recommandé d'associer ce médicament avec du lithium utilisé dans le traitement de certains troubles psychiatriques, ou avec des médicaments utilisés dans le traitement de l'hypertension, l'angine de poitrine ou l'arythmie cardiaque (tels que le vérapamil, le diltiazem ou le bépridil) (voir rubrique « Prise d'autres médicaments »).

#### Prise d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

#### 5. COMMENT CONSERVER

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.  
Ne pas utiliser Lodoz après la date de péremption indiquée sur la boîte après EXP. Cette date fait référence à 30 mois.

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

#### 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?

Les substances actives sont :

Fumarate de bisoprolol ..... 2,5 mg

Hydrochlorothiazide ..... 6,25 mg  
pour un comprimé pelliculé.

Les autres composants sont :

**Noyau du comprimé :** crospovidone, stéarate de magnésium, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégélatinisé, amidon de maïs, hydrogénophosphate de calcium anhydre.

**Pelliculage du comprimé :** hypromellose, polysorbate 80, macrogol 400, dioxyde de titane (E171), oxyde de fer jaune (E172).

Qu'est-ce que Lodoz 2,5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé, et contenu de l'emballage extérieur ?

Comprimé pelliculé jaune, rond, biconvexe, avec un cœur en relief sur une face et le chiffre « 2,5 » en relief sur l'autre face. Chaque boîte contient 30, 50, 60, 90 ou 100 comprimés. Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Que contient Lodoz 5 mg/6,25 mg comprimé pelliculé ?





023025527

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# HYPERIUM® 1 mg

Rilménidine  
comprimé

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

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

## DANS CETTE NOTICE:

1. Qu'est-ce que Hyperium 1 mg, comprimé et dans quel cas est-il utilisé?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre

1 mg, comprimé?

1 mg, comprimé?

autres informations.

**1 mg, COMPRIME ET DANS**

6 118001 130023

HYPERIUM 1 mg - O

Boîte de 30 comprimés

PPV : 113,50 DH

Servier Maroc - Casablanca

MXGS0037

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin car leur association avec Hyperium 1 mg, comprimé est déconseillée:**

- bêta-bloquants utilisés dans le traitement de l'insuffisance cardiaque,
- oxybate de sodium (utilisé dans le traitement de la narcolepsie).

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin, certaines précautions d'emploi particulières peuvent être nécessaires:**

- bêta-bloquants sauf esmolol (utilisé pour traiter l'hypotension artérielle et l'angine de poitrine, maladie provoquant des douleurs dans la poitrine),
- antidépresseurs tricycliques (utilisés pour traiter la dépression)



023025527

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# HYPERIUM® 1 mg

Rilménidine  
comprimé

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

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

## DANS CETTE NOTICE:

1. Qu'est-ce que Hyperium 1 mg, comprimé et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre

1 mg, comprimé ?

ables éventuels ?

m 1 mg, comprimé ?

autres informations.

**1 mg, COMPRIME ET DANS**

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin car leur association avec Hyperium 1 mg, comprimé est déconseillée:**

- bêta-bloquants utilisés dans le traitement de l'insuffisance cardiaque,
- oxybate de sodium (utilisé dans le traitement de la narcolepsie).

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin, certaines précautions d'emploi particulières peuvent être nécessaires:**

- bêta-bloquants sauf esmolol (utilisé pour traiter l'hypotension artérielle et l'angine de poitrine, maladie provoquant des douleurs dans la poitrine),
- antidépresseurs tricycliques (utilisés pour traiter la dépression)



6 118001 130023

HYPERIUM 1 mg - O

Boîte de 30 comprimés

PPV : 113,50 DH

Servier Maroc - Casablanca

MXGS0037





023025527

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

# HYPERIUM® 1 mg

Rilménidine  
comprimé

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

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

## DANS CETTE NOTICE:

1. Qu'est-ce que Hyperium 1 mg, comprimé et dans quel cas est-il utilisé?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre

1 mg, comprimé?

ables éventuels?

m 1 mg, comprimé?

tres informations.

**1 mg, COMPRIME ET DANS**

6 118001 130023

HYPERIUM 1 mg - O

Boîte de 30 comprimés

PPV : 113,50 DH

Servier Maroc - Casablanca

MXGS0037

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin car leur association avec Hyperium 1 mg, comprimé est déconseillée:**

- bêta-bloquants utilisés dans le traitement de l'insuffisance cardiaque,
- oxybate de sodium (utilisé dans le traitement de la narcolepsie).

**Si vous prenez l'un des médicaments suivants, parlez-en à votre médecin, certaines précautions d'emploi particulières peuvent être nécessaires:**

- bêta-bloquants sauf esmolol (utilisé pour traiter l'hypotension artérielle et l'angine de poitrine, maladie provoquant des douleurs dans la poitrine),
- antidépresseurs tricycliques (utilisés pour traiter la dépression)