

# RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR OBTENIR 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.

## phacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

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

## ologie 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.

## que :

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

## ducation :

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.

## taire :

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.

## adie 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.



# MUPRAS

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

# Déclaration de Maladie

N° P19-0030031

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 7044 Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre

Nom & Prénom : SAKRI, Michel

Date de naissance : 1947

Adresse :

Tél. 0660 59 17 49 Total des frais engagés : 1529,70 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 29/07/2019

Nom et prénom du malade : SAKRI, Michel Age : 72

Lien de parenté : Fr Lui-même  Conjoint  Enfant

Nature de la maladie : Maladie chronique

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 29/10/2019

Signature de l'adhérent(e) : B. S.

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
22/10/2015 CS			2001 DH	Professeur Diaa El Hachemi Spécialiste Ophthalmologie Adulte & Pédiatrique Rd. Moulay Braou Jdid al - 2ème Etage Boussouf Casablanca - Tel. 0322 750 750

## EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE DE ST- JEAN BOUPARD DIOULFOU 1998 0522 0322 24 61 19 28	24/10/19	1309.80

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

## AUXILIAIRES MEDICAUX

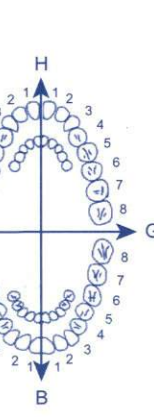
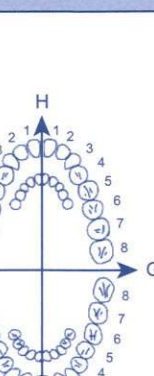
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

### Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	$  \begin{array}{r l}  H & 25533412 \quad 21433552 \\  & 00000000 \quad 00000000 \\  D & \hline  & 00000000 \quad 00000000 \\  & 35533411 \quad 11433553 \\  B &  \end{array}  $ <p><b>[Création, remont, adjonction]</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>			
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXÉCUTION

# Professeur Diaa LAHBIL

SPECIALISTE EN OPHTHALMOLOGIE ADULTE ET PEDIATRIQUE

Ex Enseignante à la Faculté de Médecine de Casablanca

Diplômée de la Faculté de Médecine de Nantes - France

Chirurgie de la cataracte par phaco

DIU Chirurgie réfractive

Chirurgie du glaucome

AFS Strabologie

Angiographie -Laser - DIU Contactologie



# اللّستاوة ضياء لـهـبـيل

أخصائية في طب وجراحة العيون للكبار والأطفال

أستاذة مبكرة بكلية الطب بالدار البيضاء

خرّيجيّة كلية الطب ببنانـت - فـرنسـا

جـراـحةـ الجـالـلةـ بـالـليـزـرـ

جـراـحةـ تـصـحـيـحـ الـبـصـرـ بـالـليـزـرـ

جـراـحةـ اـرـتـقـاعـ الـضـغـطـ

جـراـحةـ الـحـولـ

تصـوـيـرـ الشـبـكـيـةـ - الـليـزـرـ - الـعـدـسـاتـ الـلاـصـقـةـ

Casablanca, le ..... 24 Octobre 2019 ..... الدار البيضاء



Mr. SAKRI Mohamed

164,20x6

985,20

1/ COSOPT: COLLYRE

1 goutte 2 fois par jour: 8h & 20h, les deux yeux, 6

Mois

324,60

2/ LARMABAK

56,10x6

1 goutte x 4 a 5 /jour , les deux yeux, 6 Mois

2309,80



PHARMACIE DES HALLES  
Mme. BOUDALI DIOURI Latifa  
Tél 0522 24 61 79  
Fax 0522 24 19 28

Professeur Diaa LAHBIL  
Spécialiste Ophtalmologie Adulte et Pédiatrique  
62, Bd. Mouad Bnou Jabal - 2<sup>ème</sup> Etage  
Sidi Bernoussi - Casablanca - Tel. 0522 750 750

62, شارع معاذ بن جبل - الطالق الثاني - سيدى البرنوصي - الدار البيضاء - الهاتف : 0522 750 750  
62, Bd. Mouad Bnou Jabal - 2<sup>ème</sup> Etage - Sidi Bernoussi - Casablanca - Tél : 0522 750 750

Urgences : 06 61 23 41 06 - E-mail : dlahbil@gmail.com

## Larmabak 0,9 % Collyre Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez
  - Si av
  - Si d'i
  - Si ad
  - Si قفتح الماء زرعة أول مرأة
  - Si inc

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماء زرعة أول مرأة

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

## Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

Date de première ouverture /  
تاریخ فتح القلر ورقة لأول مرّة

**LARMABAK 0.9%**  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH

**6 11800 1100651**

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,  
Bab El Khadra - Pharmacie Responsable : Mme Amina DAUDI

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

# Larmabak 0,9 %

## Collyre

### Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez  
av...  
• Si  
d'i...  
ad...  
• Si  
pe...  
• Si  
in...

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماركة / أول مرحلة

6 11800

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

## Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

## Date de première ouverture / تاريخ فتح القبر ورقة لأول مرة

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

## Larmabak 0,9 % Collyre Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez  
av...  
• Si  
d'i...  
ad...  
• Si  
pe...  
• Si  
in...

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماركة / أول مرحلة

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

## Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

Date de première ouverture /  
تاریخ فتح القلّة ورقة لأول مرّة

6 9 C 0 1 4  
LARMABAK 0.9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
6 118 001 100651

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

# Larmabak 0,9 %

## Collyre

### Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez  
av...  
• Si  
d'i...  
ad...  
• Si  
pe...  
• Si  
in...

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماركة / أول مرحلة

6 11800

9 5 1 0 1

LARMA  
Collyre 10 ml

Distribué par COOPER PHAR  
Casablanca - Pharmaciens Re

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

## Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

Date de première ouverture /  
تاریخ فتح القلر ورقة لأول مرّة

**LARMABAK 0.9%**  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH

**6 11800 1100651**

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,  
Bab El Khadra - Pharmacie Responsable : Mme Amina DAUDI

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

## Larmabak 0,9 % Collyre Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez  
av...  
• Si  
d'i...  
ad...  
• Si  
pe...  
• Si  
in...

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماركة / أول مرحلة

6 11800

9 5 1 0 1

LARMA  
Collyre 10 ml

Distribué par COOPER PHAR  
Casablanca - Pharmaciens Re

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice :

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

## Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

Date de première ouverture /  
تاریخ فتح القلّة ورقة لأول مرّة

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

# Larmabak 0,9 %

## Collyre

### Chlorure de sodium

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourriez  
av...  
• Si  
d'i...  
ad...  
• Si  
pe...  
• Si  
in...

Date de première ouverture / تاریخ فتح الماركة / أول مرحلة

6 11800

un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## Dans cette notice :

#### 1. QU'EST-CE QUE L'ARMABAK 0.9 %

l'insuffisance lacrymale le nécessitent.  
1 ml de collyre contient 31 gouttes. .

## Mode d'administration

### Voie ophtalmique.

Pour une bonne utilisation du collyre, certaines précautions doivent être prises :

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'application,
  - Eviter le contact de l'embout avec l'œil ou les paupières.

Instiller une goutte de collyre dans le cul de sac conjonctival, en tirant légèrement la paupière inférieure et en regardant vers le haut.

Le temps d'apparition d'une goutte est plus long qu'avec un flacon de collyre classique.

Date de première ouverture /  
تاریخ فتح القلّة ورقة لأول مرّة

Posologie :  
المقدار :

la  
jour

Comme tous les médicaments, LARMABAK 0,9 %, collyre est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- #### • Possibilité de légères irritations

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution  
Boîte de 1 flacon de 5 ml**

Dorzolamide/Timolol

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**  
• Gardez cette notice, vous pourrez 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 devenait grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de la glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à la sécrétion : le liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se produire lorsque la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une pression oculaire normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Généralement, le glaucome n'occasionne aucun symptôme. Le seul moyen de déceler le glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue. Un glaucome non soigné peut entraîner des dommages permanents. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par entraîner la cécité. En réalité, c'est l'une des causes les plus fréquentes de la cécité. Bien que COSOPT aide à lutter contre le glaucome, il ne s'agit pas d'un traitement. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intracœulaire en diminuant la production de liquide, chacune de manière différente. Le chlorhydrate de dorzolamide appartient à un groupe de médicaments appelé inhibiteurs de l'anhydrase carbonique. Le maléate de timolol appartient à un groupe de médicaments bêta-bloquants. COSOPT ne crée pas de dépendance.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?**

- N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas suivants :
- Si vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice ;
  - Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires chroniques graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (empyème) ou d'autres problèmes respiratoires ;
  - si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;
  - Si vous allaitez ou avez l'intention d'allaiter
  - Si le joint autour du bouchon est rompu ;
  - Si le flacon semble avoir été altéré ;
  - Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.
  - Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin.
- Faites attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :
- En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux.
- Évitez le contact avec les lentilles de contact souillées. Retirez les lentilles de contact avant l'application et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.

LOT R027278 1  
EXP 06 2020  
PPV 164.20 DH

Flacon de l'AMI / Distributeur : Laboratoires SOTREMA  
J.P. N° 1, 27182 Bouskoura - Maroc  
Nous licencions Mundipharm Pty Ltd-Australie  
l'origine : Laboratoires Merck Sharp & Dohme Chibret  
route de Marsat Riom, Clermont - Ferrand  
ex 69363 - France

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml  
COLLYRE EN SOLUTION  
FLACON DE 5 ML**



6 118001 160082  
Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose manquée immédiatement. Si vous avez pris trop de dose, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de symptômes.

de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil. Dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant

instant. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal. Il peut être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez les informations sur cette méthode.

Versez le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon. Lavez l'œil et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Avant de remettre vos lentilles de contact.

Embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie de l'œil.

Donnez lieu à une infection oculaire.

Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Si vous avez une sensation de brûlure dans l'œil, contactez votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

ladié, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours tant que votre médecin vous le prescrit.

**OPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû : à une autre personne, avez avale le contenu d'un flacon de COSOPT, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de symptômes.**

Si vous avez pris trop de dose de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des symptômes, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration

irregular. COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution : si l'administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose manquée immédiatement. Si vous avez pris trop de dose, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose manquée immédiatement. Si vous avez pris trop de dose, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison.

Si vous avez pris trop de dose de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des symptômes, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration

irregular. COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution : si l'administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose manquée immédiatement. Si vous avez pris trop de dose, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison.

**4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**

Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre pharmacien ou votre pharmacien dès que possible.

COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les médicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont anodins. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution  
Boîte de 1 flacon de 5 ml**

Dorzolamide/Timolol

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**  
• Gardez cette notice, vous pourrez 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 devenait grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de la glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à la sécrétion : le liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se produire lorsque la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une pression oculaire normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Généralement, le glaucome n'occasionne aucun symptôme. Le seul moyen de déceler le glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue. Un glaucome non soigné peut entraîner des dommages graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par entraîner la cécité. En réalité, c'est l'une des causes les plus fréquentes de la cécité. Bien que COSOPT aide à lutter contre le glaucome, il ne s'agit pas d'un traitement. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intracœulaire en diminuant la production de liquide, chacune de manière différente. Le chlorhydrate de dorzolamide appartient à un groupe de médicaments appelé inhibiteurs de l'anhydrase carbonique. Le maléate de timolol appartient à un groupe de médicaments bêta-bloquants. COSOPT ne crée pas de dépendance.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?**

- N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas suivants :
- Si vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice ;
  - Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires chroniques graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (empyème) ou d'autres problèmes respiratoires ;
  - si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;
  - Si vous allaitez ou avez l'intention d'allaiter
  - Si le joint autour du bouchon est rompu ;
  - Si le flacon semble avoir été altéré ;
  - Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.
  - Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin.
- Faites attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :
- En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux.
- Évitez le contact avec les lentilles de contact souillées. Retirez les lentilles de contact avant application et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.



de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil. Dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant

instant. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal. Il peut être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez les informations sur cette méthode.

• Fermez le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon. Mélangez à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

• Pour remettre vos lentilles de contact.

• Embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie de l'œil.

• Donner lieu à une infection oculaire.

• Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil.

• Votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

ladié, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours tant que votre médecin vous le prescrit.

**LOT R027278 1**  
**EXP 06 2020**  
**PPV 164.20 DH**

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml,  
COLLYRE EN SOLUTION  
FLACON DE 5 ML**



6 118001 160082

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

**4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**  
Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre médecin ou votre pharmacien dès que possible.

COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les médicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont anodins. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution  
Boîte de 1 flacon de 5 ml**

Dorzolamide/Timolol

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**  
• Gardez cette notice, vous pourrez 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 devenait grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de la glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à la sécrétion : le liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se produire lorsque la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une pression oculaire normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Généralement, le glaucome n'occasionne aucun symptôme. Le seul moyen de déceler le glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue. Un glaucome non soigné peut entraîner des dommages graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par entraîner la cécité. En réalité, c'est l'une des causes les plus fréquentes de la cécité. Bien que COSOPT aide à lutter contre le glaucome, il ne s'agit pas d'un traitement. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intracœulaire en diminuant la production de liquide, chacune de manière différente. Le chlorhydrate de dorzolamide appartient à un groupe de médicaments appelé inhibiteurs de l'anhydrase carbonique. Le maléate de timolol appartient à un groupe de médicaments bêta-bloquants. COSOPT ne crée pas de dépendance.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?**

- N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas suivants :
- Si vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice ;
  - Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (empyème) ou d'autres problèmes respiratoires ;
  - si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;
  - Si vous allaitez ou avez l'intention d'allaiter
  - Si le joint autour du bouchon est rompu ;
  - Si le flacon semble avoir été altéré ;
  - Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.
  - Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin.
- Faites attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :
- En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux.
- Évitez le contact avec les lentilles de contact souillées. Retirez les lentilles de contact avant application et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.



de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil. Dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant

instant. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal. Il peut être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez les informations sur cette méthode.

• Fermez le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon. Mélangez à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

• Pour remettre vos lentilles de contact.

• Embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie de l'œil.

• Donner lieu à une infection oculaire.

• Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil.

• Votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

ladié, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours tant que votre médecin vous le prescrit.

**LOT R027278 1**  
**EXP 06 2020**  
**PPV 164.20 DH**

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml,  
COLLYRE EN SOLUTION  
FLACON DE 5 ML**



6 118001 160082

Si vous avez oublié de prendre la dose, prenez la dose oubliée et prenez la dose suivante.

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

**4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**

Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre médecin ou votre pharmacien dès que possible.

COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les médicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont anodins. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution  
Boîte de 1 flacon de 5 ml**

Dorzolamide/Timolol

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**  
• Gardez cette notice, vous pourrez 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 devenait grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de la glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à la sécrétion : le liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se produire lorsque la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une pression oculaire normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Généralement, le glaucome n'occasionne aucun symptôme. Le seul moyen de déceler le glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue. Un glaucome non soigné peut entraîner des dommages graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par entraîner la cécité. En réalité, c'est l'une des causes les plus fréquentes de la cécité. Bien que COSOPT aide à lutter contre le glaucome, il ne s'agit pas d'un traitement. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intracœulaire en diminuant la production de liquide, chacune de manière différente. Le chlorhydrate de dorzolamide appartient à un groupe de médicaments appelé inhibiteurs de l'anhydrase carbonique. Le maléate de timolol appartient à un groupe de médicaments bêta-bloquants. COSOPT ne crée pas de dépendance.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?**

- N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas suivants :
- Si vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice ;
  - Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (empyème) ou d'autres problèmes respiratoires ;
  - si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;
  - Si vous allaitez ou avez l'intention d'allaiter
  - Si le joint autour du bouchon est rompu ;
  - Si le flacon semble avoir été altéré ;
  - Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.
  - Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin.
- Faites attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :
- En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux.
- Évitez le contact avec les lentilles de contact souillées. Retirez les lentilles de contact avant application et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.



de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil. Dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant

instant. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal. Il peut être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez les informations sur cette méthode.

• Fermez le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon. Mélangez à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. • Pour remettre vos lentilles de contact.

• Embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie de l'œil.

• Donner lieu à une infection oculaire.

• Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

l'adie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours tant que votre médecin vous le prescrit.

**LOT R027278 1**  
**EXP 06 2020**  
**PPV 164.20 DH**

• Titulaire de l'AMI / Distributeur : Laboratoires SOTREMA  
• N° d'identification : J.P. N° 1, 27182 Bouskoura - Maroc  
• N° de licence : Mundipharm Pty Ltd-Australie  
• Lieu de fabrication : Laboratoires Merck Sharp & Dohme Chibret  
• Code d'identification : 613963 - France

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml,  
COLLYRE EN SOLUTION  
FLACON DE 5 ML**



6118001160082

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

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :**  
n'édicament parlez-en d'abord à votre médecin.

**4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**  
Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre médecin ou votre pharmacien dès que possible.

COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les médicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont anodins. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution  
Boîte de 1 flacon de 5 ml**

Dorzolamide/Timolol

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**  
• Gardez cette notice, vous pourrez 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 devenait grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

**Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de la glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à la sécrétion : le liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se produire lorsque la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une pression oculaire normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Généralement, le glaucome n'occasionne aucun symptôme. Le seul moyen de déceler le glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue. Un glaucome non soigné peut entraîner des dommages graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par entraîner la cécité. En réalité, c'est l'une des causes les plus fréquentes de la cécité. Bien que COSOPT aide à lutter contre le glaucome, il ne s'agit pas d'un traitement. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intracœulaire en diminuant la production de liquide, chacune de manière différente. Le chlorhydrate de dorzolamide appartient à un groupe de médicaments appelé inhibiteurs de l'anhydrase carbonique. Le maléate de timolol appartient à un groupe de médicaments bêta-bloquants. COSOPT ne crée pas de dépendance.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?**

- N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas suivants :
- Si vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice ;
  - Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires chroniques graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (empyème) ou d'autres problèmes respiratoires ;
  - si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;
  - Si vous allaitez ou avez l'intention d'allaiter
  - Si le joint autour du bouchon est rompu ;
  - Si le flacon semble avoir été altéré ;
  - Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.
  - Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin.
- Faites attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :
- En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux.
- Évitez le contact avec les lentilles de contact souillées. Retirez les lentilles de contact avant application et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.



de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil. Dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant

instant. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal. Il peut être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez les informations sur cette méthode.

• Fermez le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon. Mélangez à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

• Pour remettre vos lentilles de contact, émoulez-les avec l'œil, la paupière ou toutefois laver le collyre.

• Donnez lieu à une infection oculaire.

• Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

ladié, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

**3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû : à une autre personne, avez avale le contenu d'un flacon de COSOPT, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de**

**de ipsoi poison.** Si de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des

**des, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration**

**pirer.** COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution : si l'administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la

**Si, Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, d'administration habituel.**

**Il est sauté, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien, pour compenser la dose que vous avez oublié.**

**à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès**

**COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution : si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez conseil à votre**

**pharmacien ou à votre pharmacien.**

**4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**

**Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre**

**médecin ou votre pharmacien dès que possible.**

**COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les**

**medicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont anodins. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces**



6118001160082

Si vous avez des questions

Si vous avez d'autres questions

sur l'utilisation de ce médicament, demandez conseil à votre

médecin ou à votre pharmacien.

**COSOPT® 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution**  
**Boîte de 1 flacon de 5 ml**

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourrez 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 décris devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Dans cette notice :**

  1. QUEST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
  2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
  3. COMMENT UTILISER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
  4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
  5. COMMENT CONSERVER COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?
  6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**1. QU'EST-CE QUE COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?** COSOPT est utilisé pour diminuer une pression oculaire accrue et soigner le glaucome. Le glaucome est une maladie qui entraîne une pression potentiellement élevée du liquide dans l'œil. Toutefois, certaines personnes atteintes peuvent présenter une pression oculaire normale. D'autre part, une pression accrue dans l'œil n'induit pas nécessairement de glaucome.

Le glaucome est généralement causé par une accumulation du liquide qui circule dans l'œil. Cette accumulation est due à une élimination trop lente du liquide oculaire par rapport à sa sécrétion : du liquide continue à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression dans l'œil augmente. Cette hausse de pression peut endommager la partie arrière de l'œil et réduire ainsi progressivement la vue. Cette baisse progressive de la vue peut se dérouler tellement lentement que la personne ne s'en rend pas compte. Il arrive même parfois qu'une personne normale soit liée à des dommages dans la partie arrière de l'œil.

Generally, the glaucoma does not cause any symptom. The only way to detect it is to measure the intraocular pressure, with an ophthalmologist. A glaucoma that is not treated can lead to blindness. You can't present any symptom, but the glaucoma can be treated if it is detected early. The main cause of glaucoma is the increase of the intraocular pressure. COSOPT® helps to fight against the glaucoma, it is not a treatment of glaucoma. COSOPT® contains two active substances: the dorzolamide hydrochloride and the timolol. These two active substances reduce the intraocular pressure by a different way. The dorzolamide hydrochloride belongs to a group of drugs called inhibitors of carbonic anhydrase. The timolol belongs to a group of drugs called beta-blockers. COSOPT® does not create dependence.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COFLAMING/ml + 5 mg/ml, collyre en solution ?

N'utilisez jamais COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution dans les cas où vous êtes allergique à COSOPT ou à l'un des autres composants mentionnés dans cette notice.

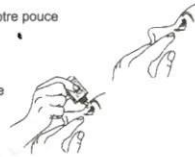
Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres respiratoires,  
si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, l'cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;  
Si vous alliezz ou avez l'intention d'allaiter  
Si le joint autour du bouchon est rompu ;  
Si le flacon semble avoir été altéré  
Si... Je...  
6

Si la date d'expiration sur la boîte est dépassée. Si vous l'utilisez au-delà de la date d'expiration, ce médicament peut être inefficace.

Si vous ignorez si vous devez commencer à utiliser COSOPT, parlez-en à votre médecin. **itez attention avec COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :** En raison de la présence de chlorure de benzalkonium, ce médicament peut provoquer une irritation des yeux. **itez le risque.**

4. Dans une main, tenez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce ou votre index sur le poussoir.

5. Avec l'autre main, tirez doucement la paupière inférieure vers le bas pour former une cuvette.



6. Penchez la tête en arrière et regardez vers le haut.



de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux. L'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal trait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez informations sur cette méthode.

informations sur cette méthode.  
er le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.  
ins à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.  
vant de remettre vos lentilles de contact.  
embour contre-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute  
l'œil le collyre.

donner lieu à une infection oculaire.  
Il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil.  
Veuillez consulter votre pharmacien si cette sensation persiste ou est

die, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous SOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

PT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'aurez du : autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de poisonnement.

e COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des  
une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration  
r.

DPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :  
Administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la  
dose manquée. Utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte,  
administration habituel.

sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien pour compenser la dose que vous avez oublié. Pour rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de vos proches.

PT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :  
ment parlez-en d'abord à votre médecin.

sur l'utilisation de ce médicament, demandez conseil à votre

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Si vous ne vous sentez pas bien lors de l'utilisation de COSOPT, informez-en votre médecin ou votre pharmacien dès que possible.

COSOPT soulage la plupart des patients souffrant de pression oculaire élevée et de glaucome, mais certaines personnes peuvent connaître des effets secondaires indésirables. Tous les médicaments peuvent entraîner des effets indésirables. Certains peuvent être graves, mais la plupart sont mineurs. Un traitement médical peut s'avérer nécessaire pour certains de ces effets indésirables.