

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

Conditions générales :

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

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

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

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

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

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

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

Pathologie 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.

Éducation :

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

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

Dentaire :

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

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

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

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.

RAS : 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



Déclaration de Maladie

N° P19- 063928

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 0002154

Société :

(47637)

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

GASSAOUI Rachida veuve Hassani MBarek.

Date de naissance :

de 13/08/1960

Adresse :

Rue 127 N° 56 ouïba Casa

Tél. 06 17 46 57 96

Total des frais engagés : 5641, 77 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 06 OCT. 2020

Nom et prénom du malade :

GASSAOUI Rachida

Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Af aha

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 :

Signature de l'adhérent(e) :

Le : 17.11.2020



17 NOV. 2020

ACCUEIL

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
06/01/2011	S		250,-	DR M. J. LALI AIRI

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>PHARMACIE EL LOTTE MFP. DE SUEILLOUN NEZ 313 600 quebec L'Assomption - TQ</i>	06/10/20	<i>2861.20</i>

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Cœfficients	Montant des Honoraires
	07/10/20		100,- CHF

AUXILIAIRES MEDICAUX

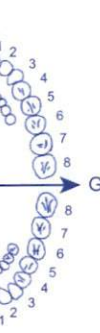
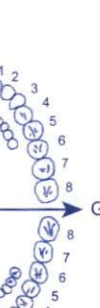
Cachet et signature du praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des honoraires
		AM	PC	IM	IV	
EL KERAY Ortizier +2 Rue Oued Darâa N° 53 Oujda tel: 0621 0521 0511 0520 GSM: 061 46 23 60	09/11/2019	1	1	0	0	2400 DH
ALPE : 095015319 ICE : 001543531000034						

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			
	H 25533412 00000000	G 21433552 00000000	D 00000000 35533411	B 00000000 11433553
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			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'EXECUTION

valable 3 mois

Le ..06/10/2020..

DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE

(À adresser au médecin conseil de la MUPRAS sous pli confidentiel)

Je soussigné :

Certifie que Mlle, Mme, M. : G.AJJAOUI Rachida

Présente un glaucome chronique

Nécessitant un traitement d'une durée de : A vie

Dont ci-joint ordonnance : traitement

(à défaut noter le traitement prescrit) Cf ordonnance

site : www.mupras.com // mail : pec@mupras.com // tel : 0522-20-45-45 ou 0522-22-78-15 / fax : 0522-22-78-18

Adresse : Center d'affaire Allal Ben Abdellah, 49, Angle Rue Allal Ben Abdellah et Rue Mohammed Fakir
6ème Etage. Casablanca

الدكتور سيدى محمد الزهيري
Dr. Sidi Mohammed Ezzouhairi
OPHTHALMOLOGISTE

Spécialiste des maladies et chirurgie des yeux
Lauréat de la faculté de médecine Bordeaux II
Titulaire de C.E.S. de biologie humaine
Ancien interne des hôpitaux de France



اختصاصي في أمراض و جراحة العيون
خريج كلية الطب ببوردو ١١ - فرنسا
داخلي سابقًا بمستشفيات فرنسا

Spécialiste des glaucomes
Chirurgie de la cataracte par phaco-émulsification
Chirurgie vitréo-rétinienne

مركز علاج داء الزرق
Centre du glaucome

- OCT : Tomographie par cohérence optique
Champ visuel automatisé
Pachymétrie
Rétinographie non Mydriatique
Compass
Angiographie numérisée
Laser SLT
Laser Yag-Argon
Laser diode
ECP
Chirurgies des glaucomes
UBM : Echographie à haute fréquence
Échographies A et B
Microcopie spéculaire

06/10/2020

GAJJAOUI Rachida

28617
1642 x2
COSOPT 1 GOUTTE DEUX FOIS PAR JOUR
TRAITEMENT POUR LES DEUX YEUX

38614
ZIOPTAN 1 GOUTTE PAR JOUR LE SOIR
TRAITEMENT POUR LES DEUX YEUX

1641 x3
VISMED 1 GOUTTE 2/JOUR
TRAITEMENT POUR LES DEUX YEUX

A RENOUVELEER Grm



الدكتور سيدى محمد الزهيري

Dr. Sidi Mohammed Ezzouhairi

OPHTHALMOLOGISTE

Spécialiste des maladies et chirurgie des yeux
Lauréat de la faculté de médecine Bordeaux II
Titulaire de C.E.S. de biologie humaine
Ancien interne des hôpitaux de France



اختصاصي في أمراض و جراحة العيون
خريج كلية الطب بوردو ١١ - فرنسا
داخلي سابق بمستشفيات فرنسا

Spécialiste des glaucomes
Chirurgie de la cataracte par phaco-émulsification
Chirurgie vitréo-rétinienne

مركز علاج داء الزرق Centre du glaucome

ICE : 00 16 24 12 7 00 00 40

LE 07/10/2020

FACTURE

Mme GAJJAQUI RACHIDA

DESINATION	PRIX
CHAMP VISUEL	400 DH

TOTAL 400 DH

OCT : Tomographie par cohérence optique

Champ visuel automatisé

Pachymétrie

Rétinographie non Mydriatique

Compass

Angiographie numérisée

Laser SLT

Laser Yag-Argon

Laser diode

ECP

Chirurgies des glaucomes

UBM : Echographie à haute fréquence

Échographies A et B

Microcopie spéculaire

إقامة الوازيس، شارع محمد الخامس - المحمدية

Résidence Oasis, Bd Mohammed V - Mohammedia. Tél. : 05 23 31 03 75 / 78

E-mail : ophtalmologies@gmail.com - Urgences : 05 23 32 90 02 / 03

Patente : 394 033 03
ICE : 001624127000040



الدكتور سيدى محمد الزهيري

Dr. Sidi Mohammed Ezzouhairy

OPHTHALMOLOGISTE

Spécialiste des maladies et chirurgie des yeux
Lauréat de la faculté de médecine Bordeaux II
Titulaire de C.E.S. de biologie humaine
Ancien interne des hôpitaux de France



اختصاصي في أمراض و جراحة العيون
خريج كلية الطب ببوردو ١١ - فرنسا
داخلي سابق بمستشفيات فرنسا

Spécialiste des glaucomes
Chirurgie de la cataracte par phaco-émulsification
Chirurgie vitréo-rétinienne

مركز علاج داء الزرق

COMPTE RENDU CHAMP VISUEL AUTOMATISE

Centre du glaucome

concerne :

OCT : Tomographie par cohérence optique

Champ visuel automatisé

Pachymétrie

Rétinographie non Mydriatique

Compass

Angiographie numérisée

Laser SLT

Laser Yag-Argon

Laser diode

ECP

Chirurgies des glaucomes

UBM : Echographie à haute fréquence

Échographies A et B

Microcopie spéculaire

GAJJAOUI Rachida

Le champ visuel réalisé le 07/10/2020 par HFA3 en Sita Standard 24-2 montre :

En OD :

Stimulus III, blanc, seuil foveal : 33 dB ; VFI : 99% ; MD : -0.92 dB

Quelques déficits non significatifs

En OG :

Stimulus III, blanc, seuil foveal : 34 dB ; VFI : 99% ; MD : -0.78 dB

Quelques déficits non significatifs

Le champ visuel est normal et stable en ODG



OPTIC

ECOOPTIC

N.P.R : 095015319

RCN : 601643531000034

Nom
Adresse

Ville
Médecin

Ref Client
GAJJAOUI RACHIDA CODE INPE: 095015319

Casa Téléphone

DR Sidi Mohamed Errahim

FACTURE N°:
108 / 2020

Date 09/11/2020

FACTURE

Monture Optique

correction

Ref

Plastique

	SPH	CYL	AXE	ADD
OD	+2.00	-0.75	150	+2.75
OG	+2.50	-1.25	155°	+2.75

Type des Verres

VL
VP

Organique Anti-reflets progressif

Indice

1.56

DESCRIPTION

ECOOPTIC
EL KORAYCHI DAHHAN
Opticien Optométriste
12, Rue Oued Damm N° 53
Outa Casablanca Tel: 0620 00 5313

PRIX

300-DH

ORDONNANCE		TOTAL HT
1 Monture		Dont T.V.A 20%
2 Verres VL		
2 Verres VP		
		TOTAL TTC
		2100-DH

Arreter la presente facture à la somme en Dirhams de :

deux Mille cent dirhams

ECOOPTIC Opticien Optométriste, lunettes de vue et solaires, Adaptation des lentilles de contact
Potentiel : 36091079 RC : 360356 IM : 53470040
Babib - Outfit combiné Tel : 062 90 35 99

40, Bd. Oum

الدكتور سيدى محمد الزهيري

Dr. Sidi Mohammed Ezzouhairi

OPHTALMOLOGISTE

Spécialiste des maladies et chirurgie des yeux
Lauréat de la faculté de médecine Bordeaux II
Titulaire de C.E.S. de biologie humaine
Ancien interne des hôpitaux de France



اختصاصي في أمراض و جراحة العيون
خريج كلية الطب ببوردو ٢ - فرنسا
داخلي سابقًا بمستشفيات فرنسا

Spécialiste des glaucomes
Chirurgie de la cataracte par phaco-émulsification
Chirurgie vitréo-rétinienne

مركز علاج داء الزرق Centre du glaucome

- OCT : Tomographie par cohérence optique
- Champ visuel automatisé
- Pachymétrie
- Rétinographie non Mydriatique
- Compass
- Angiographie numérisée
- Laser SLT
- Laser Yag-Argon
- Laser diode
- ECP
- Chirurgies des glaucomes
- UBM : Echographie à haute fréquence
- Échographies A et B
- Microcopie spéculaire

06/10/2020
GAJJAOWI Rachida

VERRES DE LUNETTE + MONTURE

ECOPTIC
EL KORAYDHDHAN
OPTICIEN Optométriste
Rue Oued Baraa N° 53
Casablanca Tel: 0520 00 57 37
GSM: 0561 41 66 01

Oeil Droit : $(15^\circ -0,75) + 2,00$,
Addition + 2,75

Oeil Gauche : $(155^\circ -1,25) + 2,50$,
Addition + 2,75

دكتور سيدى محمد الزهيري
الطب والجراحة العيون
Dr. Sidi Med EZZOUIRI
OPHTHALMOLOGISTE
Résidence Oasis, Bd. Mohammed V
Tél.: 05 23 31 03 75 / 78
Mobile: 0561 41 66 01

إقامة الوازيسن، شارع محمد الخامس - المحمدية

Résidence Oasis, Bd Mohammed V - Mohammedia. Tél. : 05 23 31 03 75 / 78

E-mail : ophtalmologies@gmail.com - Urgences : 05 23 32 90 02 / 03

Patente : 394 033 03

ICE : 001624127000040



ZIOPTAN™

Tafluprost

Notice d'information pour le patient

Contenu de cette notice

Cette notice répond à des questions fréquemment posées concernant ZIOPTAN.

Les informations qu'elle contient ne sont pas exhaustives.

Elle ne remplace pas les conseils fournis par votre médecin ou votre pharmacien. Tous les médicaments comportent des risques et des avantages. Votre médecin ou votre pharmacien a comparé les risques liés à l'utilisation de ZIOPTAN par rapport aux avantages qu'il doit vous procurer.

En cas de doute concernant l'utilisation de ce médicament, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

Conservez cette notice avec le médicament.

Vous pourriez avoir besoin de la relire.

Dans quels cas Zioptan est-il utilisé ?

ZIOPTAN appartient à un groupe de médicaments appelé analogues de prostaglandines. Il 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 présent 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 un 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 continué à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue ou d'un optométriste.

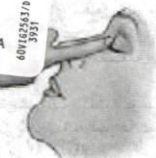
Si le glaucome n'est pas traité, il peut entraîner des problèmes graves, notamment la cécité. En

cas de glaucome,

il ne s'agit pas d'un traitement

qui corrige la vision, mais jusqu'à ce que votre

7 640168 160210
ZIOPTAN™ 15µg/ml
Collyre en récipient unidose
Boîte de 3 sachets de 10 flacons de 0,3 ml.
P.P.V. 320,00 DH Distribué par SOTHEMA
B.P. N° 1 - 27182 Bouskoura - Maroc



12. Essuyez tout excédent de solution sur la peau autour de l'œil à l'aide d'un mouchoir en papier.

Si une goutte n'a pas atteint l'œil, essayez à nouveau.

Si votre médecin vous a dit d'appliquer le collyre dans les deux yeux, répétez les étapes 7 à 12 pour l'autre œil.

Une unidose de ZIOPTAN contient une quantité suffisante pour traiter les deux yeux. Après utilisation, jetez l'unidose même si toute la solution n'a pas été utilisée. Lavez-vous les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

En cas de doute concernant l'utilisation du collyre, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

En cas de doute concernant la procédure, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Durée d'utilisation

ZIOPTAN aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. Vous devez donc utiliser ZIOPTAN tous les jours.

Cessez d'utiliser ZIOPTAN seulement si votre médecin ou votre pharmacien vous l'indique.

En cas d'oubli du traitement

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu.

Sinon, prenez-la dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Utilisation excessive (surdosage)

Si plusieurs gouttes sont accidentellement instillées dans l'œil, rincez immédiatement l'œil à l'eau chaude.

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'une unidose de ZIOPTAN, entièrement ou partiellement, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de

ZIOPTAN™

Tafluprost

Notice d'information pour le patient

Contenu de cette notice

Cette notice répond à des questions fréquemment posées concernant ZIOPTAN.

Les informations qu'elle contient ne sont pas exhaustives.

Elle ne remplace pas les conseils fournis par votre médecin ou votre pharmacien. Tous les médicaments comportent des risques et des avantages. Votre médecin ou votre pharmacien a comparé les risques liés à l'utilisation de ZIOPTAN par rapport aux avantages qu'il doit vous procurer.

En cas de doute concernant l'utilisation de ce médicament, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

Conservez cette notice avec le médicament.

Vous pourriez avoir besoin de la relire.

Dans quels cas Zioptan est-il utilisé ?

ZIOPTAN appartient à un groupe de médicaments appelé analogues de prostaglandines. Il 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 présent 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 un 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 continué à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue ou d'un optométriste.

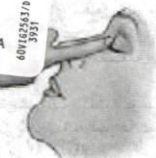
Si le glaucome n'est pas traité, il peut entraîner des problèmes graves, notamment la cécité. En

cas de glaucome,

il ne s'agit pas d'un traitement

qui corrige la vision, mais jusqu'à ce que votre

7 640168 160210
ZIOPANT™ 15µg/ml
Collyre en récipient unidose
Boîte de 3 sachets de 10 flacons de 0,3 ml.
P.P.V. 320,00 DH Distribué par SOTHEMA
B.P. N° 1 - 27182 Bouskoura - Maroc



12. Essuyez tout excédent de solution sur la peau autour de l'œil à l'aide d'un mouchoir en papier.

Si une goutte n'a pas atteint l'œil, essayez à nouveau.

Si votre médecin vous a dit d'appliquer le collyre dans les deux yeux, répétez les étapes 7 à 12 pour l'autre œil.

Une unidose de ZIOPANT contient une quantité suffisante pour traiter les deux yeux. Après utilisation, jetez l'unidose même si toute la solution n'a pas été utilisée. Lavez-vous les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

En cas de doute concernant l'utilisation du collyre, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

En cas de doute concernant la procédure, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Durée d'utilisation

ZIOPANT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. Vous devez donc utiliser ZIOPANT tous les jours.

Cessez d'utiliser ZIOPANT seulement si votre médecin ou votre pharmacien vous l'indique.

En cas d'oubli du traitement

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu.

Sinon, prenez-la dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Utilisation excessive (surdosage)

Si plusieurs gouttes sont accidentellement instillées dans l'œil, rincez immédiatement l'œil à l'eau chaude.

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'une unidose de ZIOPANT, entièrement ou partiellement, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de

ZIOPTAN™

Tafluprost

Notice d'information pour le patient

Contenu de cette notice

Cette notice répond à des questions fréquemment posées concernant ZIOPTAN.

Les informations qu'elle contient ne sont pas exhaustives.

Elle ne remplace pas les conseils fournis par votre médecin ou votre pharmacien. Tous les médicaments comportent des risques et des avantages. Votre médecin ou votre pharmacien a comparé les risques liés à l'utilisation de ZIOPTAN par rapport aux avantages qu'il doit vous procurer.

En cas de doute concernant l'utilisation de ce médicament, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

Conservez cette notice avec le médicament.

Vous pourriez avoir besoin de la relire.

Dans quels cas Zioptan est-il utilisé ?

ZIOPTAN appartient à un groupe de médicaments appelé analogues de prostaglandines. Il 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 présent 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 un 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 continué à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue ou d'un optométriste.

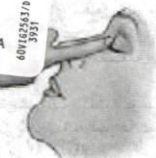
Si le glaucome n'est pas traité, il peut entraîner des problèmes graves, notamment la cécité. En

cas de glaucome,

Il ne s'agit pas d'un traitement

qui empêche complètement l'apparition jusqu'à ce que votre

7 640168 160210
ZIOPTAN™ 15µg/ml
Collyre en récipient unidose
Boîte de 3 sachets de 10 flacons de 0,3 ml.
P.P.V. 320,00 DH Distribué par SOTHEMA
B.P. N° 1 - 27182 Bouskoura - Maroc



12. Essuyez tout excédent de solution sur la peau autour de l'œil à l'aide d'un mouchoir en papier.

Si une goutte n'a pas atteint l'œil, essayez à nouveau.

Si votre médecin vous a dit d'appliquer le collyre dans les deux yeux, répétez les étapes 7 à 12 pour l'autre œil.

Une unidose de ZIOPTAN contient une quantité suffisante pour traiter les deux yeux. Après utilisation, jetez l'unidose même si toute la solution n'a pas été utilisée. Lavez-vous les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

En cas de doute concernant l'utilisation du collyre, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

En cas de doute concernant la procédure, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Durée d'utilisation

ZIOPTAN aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. Vous devez donc utiliser ZIOPTAN tous les jours.

Cessez d'utiliser ZIOPTAN seulement si votre médecin ou votre pharmacien vous l'indique.

En cas d'oubli du traitement

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu.

Sinon, prenez-la dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Utilisation excessive (surdosage)

Si plusieurs gouttes sont accidentellement instillées dans l'œil, rincez immédiatement l'œil à l'eau chaude.

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'une unidose de ZIOPTAN, entièrement ou partiellement, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de

ZIOPTAN™

Tafluprost

Notice d'information pour le patient

Contenu de cette notice

Cette notice répond à des questions fréquemment posées concernant ZIOPTAN.

Les informations qu'elle contient ne sont pas exhaustives.

Elle ne remplace pas les conseils fournis par votre médecin ou votre pharmacien. Tous les médicaments comportent des risques et des avantages. Votre médecin ou votre pharmacien a comparé les risques liés à l'utilisation de ZIOPTAN par rapport aux avantages qu'il doit vous procurer.

En cas de doute concernant l'utilisation de ce médicament, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

Conservez cette notice avec le médicament.

Vous pourriez avoir besoin de la relire.

Dans quels cas Zioptan est-il utilisé ?

ZIOPTAN appartient à un groupe de médicaments appelé analogues de prostaglandines. Il 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 présent 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 un 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 continué à rejoindre le liquide déjà présent dans l'œil et la pression ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un glaucome est de procéder à un examen de la pression oculaire, du nerf optique et du champ visuel auprès d'un ophtalmologue ou d'un optométriste.

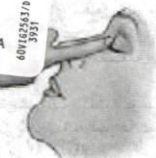
Si le glaucome n'est pas traité, il peut entraîner des problèmes graves, notamment la cécité. En

cas de glaucome,

il ne s'agit pas d'un traitement

qui corrige la vision, mais jusqu'à ce que votre

7 640168 160210
ZIOPANT™ 15µg/ml
Collyre en récipient unidose
Boîte de 3 sachets de 10 flacons de 0,3 ml.
P.P.V. 320,00 DH Distribué par SOTHEMA
B.P. N° 1 - 27182 Bouskoura - Maroc



12. Essuyez tout excédent de solution sur la peau autour de l'œil à l'aide d'un mouchoir en papier.

Si une goutte n'a pas atteint l'œil, essayez à nouveau.

Si votre médecin vous a dit d'appliquer le collyre dans les deux yeux, répétez les étapes 7 à 12 pour l'autre œil.

Une unidose de ZIOPANT contient une quantité suffisante pour traiter les deux yeux. Après utilisation, jetez l'unidose même si toute la solution n'a pas été utilisée. Lavez-vous les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.

En cas de doute concernant l'utilisation du collyre, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

En cas de doute concernant la procédure, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Durée d'utilisation

ZIOPANT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. Vous devez donc utiliser ZIOPANT tous les jours.

Cessez d'utiliser ZIOPANT seulement si votre médecin ou votre pharmacien vous l'indique.

En cas d'oubli du traitement

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu.

Sinon, prenez-la dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Utilisation excessive (surdosage)

Si plusieurs gouttes sont accidentellement instillées dans l'œil, rincez immédiatement l'œil à l'eau chaude.

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'une unidose de ZIOPANT, entièrement ou partiellement, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires ;

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

- En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.
8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.
10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.
12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.
Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.
Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil.
Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.**Durée d'utilisation**

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû :
Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.
Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision
- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagrègations des yeux
- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire
- larmoiement ou écoulement
- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire
- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête
- fatigue, faiblesse
- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles
- sommeil difficile, cauchemars
- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac
- diarrhée
- amertume ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux
- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires ;

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre collyre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.

9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.

10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.

11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.

12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.

Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.

Durée d'utilisation

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû : Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :

*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires ;

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre collyre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.

9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.

10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.

11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.

12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.

Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.

Durée d'utilisation

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû :

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :

*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires,

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre collyre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.
8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.
10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.
12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus.Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.
Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil.
Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.**Durée d'utilisation**

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû :
Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.
Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :**• problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

• difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

• problèmes bucco-dentaires ou gastriques

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

• problèmes respiratoires

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires ;

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.

9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.

10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.

11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.

12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.

Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.

Durée d'utilisation

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû : Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :

*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires ;

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre collyre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.

9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.

10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.

11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.

12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.

Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.

Durée d'utilisation

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû : Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :

*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

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 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 CONNAITRE 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. QUELLES 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 présent 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 un 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 ne cesse d'augmenter. 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 faire si lentement que 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 détecter un 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 problèmes graves. Vous pouvez ne présenter aucun symptôme, mais le glaucome peut finir par provoquer 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 curatif. COSOPT contient deux substances actives : le chlorhydrate de dorzolamide et le malate de timolol. Ces deux substances actives réduisent la pression intraoculaire 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 malate de timolol appartient à un groupe de médicaments appelé bêta-bloquants.

COSOPT ne crée pas de dépendance.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER COSOPT 20 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 à la fin de cette notice ;

• Si vous souffrez ou avez souffert de problèmes respiratoires graves comme l'asthme, la bronchopneumopathie chronique obstructive (emphysème) ou d'autres problèmes respiratoires,

• si vous souffrez de problèmes cardiaques, comme une fréquence cardiaque lente, un rythme cardiaque irrégulier ou une insuffisance cardiaque ;

• Si vous alliez ou avez l'intention d'allaiter

• Si le joint autour du bouchon est rompu ;

• 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 souples. Retirer les lentilles de contact avant application et attendre au moins 15 minutes avant de les remettre.

Le chlorure de benzalkonium peut décolorer les lentilles de contact souple.

Informez votre médecin :

• Si vous souffrez de certaines maladies, notamment :

- problèmes cardiaques (tels que maladie coronarienne, insuffisance cardiaque ou tension artérielle basse) ;

- troubles de la fréquence cardiaque (tels que des battements lents ou irréguliers) ;

- problèmes de circulation sanguine (tels que le syndrome de Raynaud) ;

- problèmes pulmonaires ou respiratoires (tels que l'asthme ou la bronchopneumopathie chronique obstructive) ;

- diabète ou d'autres problèmes de glycémie ;

- maladie thyroïdienne ;

- maladie rénale ;

- affection hépatique ;

• Si vous êtes allergique aux médicaments de la classe des sulfamides :

L'une des substances actives de COSOPT, le chlorhydrate de dorzolamide, est un composé apparenté aux sulfamides. Par conséquent, si vous êtes allergique aux sulfamides, vous êtes potentiellement allergique à COSOPT. En cas de doute concernant une éventuelle allergie aux sulfamides, vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien.

• Si vous utilisez déjà un autre collyre contenant des bêta-bloquants. Il n'est pas recommandé d'utiliser deux collyres bêta-bloquants de façon concomitante.

• Si vous avez des antécédents d'allergies, incluant eczéma, urticaire ou rhume des foins ;

• En cas d'allergies à d'autres médicaments ou d'autres substances (aliments, conservateurs ou colorants) ;

Si vous ne l'avez pas encore fait, signalez ces points à votre médecin avant d'utiliser COSOPT.

Avant une intervention chirurgicale, informez votre chirurgien de l'utilisation de COSOPT.

LOT 5008174 2**EXP 12 2020****PPV 164.20 DH**

ez le flacon à l'envers, en plaçant votre pouce soussoir.

rez doucement la paupière inférieure
sur une cuvette.

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

7. Placez l'embout du flacon près de la paupière inférieure. Évitez tout contact avec l'œil.

8. Laissez une goutte tomber dans la cuvette formée entre l'œil et la paupière en pressant légèrement le flacon.

9. Fermez l'œil pendant quelques instants. Ne clignez pas des yeux, ne vous frottez pas les yeux.

10. En gardant l'œil fermé, placez l'index dans le coin interne de l'œil et appuyez contre le nez pendant deux minutes environ. Cela empêche le médicament de couler par le canal lacrymal vers la nez et la gorge, où il pourrait être absorbé par d'autres parties du corps. Consultez votre médecin pour obtenir plus d'informations sur cette méthode.

11. Replacez le bouchon pour fermer le flacon hermétiquement. Ne serrez pas trop le bouchon.

12. Lavez-vous à nouveau les mains à l'eau et au savon pour éliminer les éventuels résidus. Attendez au moins 15 minutes avant de remettre vos lentilles de contact.

Veillez à éviter tout contact de l'embout compte-gouttes avec l'œil, la paupière ou toute autre partie pour ne pas contaminer le collyre.

La contamination du collyre peut donner lieu à une infection oculaire.

Après l'instillation du collyre, il est possible de ressentir une sensation de brûlure dans l'œil. Consultez votre médecin ou votre pharmacien si cette sensation persiste ou est régulièrement générée.

Durée d'utilisation

COSOPT aide à contrôler la maladie, mais ne la guérit pas. COSOPT doit donc être utilisé tous les jours. Continuez d'utiliser COSOPT tant que votre médecin vous le prescrit.

Si vous avez utilisé plus de COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution que vous n'auriez dû :

Si vous pensez que vous, ou une autre personne, avez avalé le contenu d'un flacon de COSOPT, entièrement ou partiellement, ou avez utilisé plus de gouttes qu'il ne le fallait, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison, même en l'absence de malaise ou de symptômes d'empoisonnement.

En cas d'ingestion accidentelle de COSOPT ou de surdosage, il se peut que vous ayez des étourdissements ou des vertiges, une perte de connaissance, un pouls très lent, une respiration sifflante ou des difficultés à respirer.

Si vous oubliez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si le moment de la prochaine administration est proche, sautez la dose oubliée et prenez la dose suivante comme prévu. Sinon, utilisez le collyre dès que vous vous en rendez compte, puis reprenez votre schéma d'administration habituel.

Si vous ignorez si la dose doit être sautée, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Ne doublez pas la dose pour compenser la dose que vous avez oubliée.

Si vous avez des difficultés à vous rappeler d'utiliser le collyre, demandez des astuces auprès de votre pharmacien.

Si vous arrêtez d'utiliser COSOPT 20 mg/ml + 5 mg/ml, collyre en solution :

Si vous voulez arrêter ce médicament parlez-en d'abord à votre médecin.

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

4. QUELLES 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 effets indésirables.

Si vous avez des questions, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien. Consultez votre médecin si l'un des effets indésirables suivants apparaît et vous préoccupe :

*** problèmes aux yeux tels que :**

- vision floue, vision double ou autres problèmes de vision

- réactions allergiques incluant rougeur, gonflement et/ou démagagements des yeux

- sensations de brûlure et de picotements dans les yeux, douleur oculaire

- larmoiement ou écoulement

- conjonctivite

- irritation ou sensation de corps étranger dans les yeux, sécheresse oculaire

- gonflement des paupières, affaissement des paupières

*** difficultés à réfléchir ou à travailler en raison de :**

- maux de tête

- fatigue, faiblesse

- sifflement ou bourdonnement dans les oreilles

- sommeil difficile, cauchemars

- changements d'humeur tels que dépression, perte de mémoire

*** problèmes bucco-dentaires ou gastriques**

- sensation de nausées, dérangements d'estomac, maux d'estomac, diarrhée

- amerlure ou goût abnormal, sécheresse buccale

*** problèmes respiratoires**

- toux

- maux de gorge ou gêne lors de la déglutition

- symptômes similaires à ceux du rhume ou de la grippe : éternuements, écoulement nasal, toux, rougeur ou infection de la gorge

SYNTHEMEDIC

22-24 Rue Zoubeir Ibnou
El Aouam 20500 Casablanca

P.P.C:144.10

SYNTHEMEDIC

22-24 Rue Zoubeir Ibnou
El Aouam 20500 Casablanca

P.P.C:144.10

SYNTHEMEDIC

22-24 Rue Zoubeir Ibnou
El Aouam 20500 Casablanca

P.P.C:144.10