

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

Conditions générales :

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

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

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

Optique :

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

Rééducation :

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

Dentaire :

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| 0 Réclamation | : contact@mupras.com |
| 0 Prise en charge | : pec@mupras.com |
| 0 Adhésion et changement de statut | : adhesion@mupras.com |

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

Déclaration de Maladie

N° W21-674935

M7573

Optique

Autres

<input checked="" type="checkbox"/> Maladie	<input type="checkbox"/> Dentaire
Cadre réservé à l'adhérent (e)	
Matricule : <i>1h42</i>	Société : <i>R.F.M</i>
<input type="checkbox"/> Actif	<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)
Nom & Prénom : <i>BANOUR TOUREYA</i>	
Date de naissance : <i>24/10/1969</i>	
Adresse : <i>163 KSOUE AGNI 2 MASSOURA I MARRAKECH</i>	
Tél. : <i>0666593575 / 0524246031</i> Total des frais engagés : <i>5.298,10</i> Dhs	

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

Cadre réservé au Médecin

D. BAHIA AL TARIK
Spécialiste ophtalmologie
Business Affairs Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim
El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11 Marrakech
Tel (+212) 0508536421

Cachet du médecin :	Date de consultation : <i>30/10/2022</i>		
Nom et prénom du malade :	<i>BANOUR TOUREYA</i> Age : <i>61/10/69</i>		
Lien de parenté :	<input checked="" type="checkbox"/> Lui-même	<input type="checkbox"/> Conjoint	<input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	<i>Glaucone oculaire</i>		
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 : *Marrakech*

Signature de l'adhérent(e) : *Banour*

Le : *30/10/2022*

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
30/03/22	CS	300D.b	300D.b	INP : 091032557 Optimatology Laser Le Gueliz Dr. Baha ALITARIK Spécialiste ophthalmologie Business Center Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11 Marrakech (+212) 0808536471

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie Centrale S.A.R.L. Au Dr. Mohammed VI Marrakech	30/3/22	4998,40

ANALYSES - RADIGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP :
				1111111111
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

ODF PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
D	00000000	00000000
B	00000000	00000000
	35533411	11433553

[Création, remont, adjonction]
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

abinet d'ophtalmologie spécialisé

Adulte & enfant

Strabisme, Paupières, Voies

larmes, Glaucome, Cornée, Rétine,

Chirurgie réfractive et Contactologie



عيادة متخصصة في أمراض وجراحة العيون

الكبار والصغار

المياه البيضاء، الحول، أمراض الجفن، المسالك

الدمعية، الزرق، القرنية الشبكية.

الجراحة الانكسارية والعمليات الlasser

Marrakech le :

30 mars 2022

Mme BANQOUR Touriya

1921,00

(192,10 x 10)

1/ DUOTRAV 40 / 5 µG / MG COLLYRE

collyre 1 fois par jour à 22h, dans les deux yeux, pendant 6 Mois

1142,40 (95,20 x 12,00)

2/ XOLA



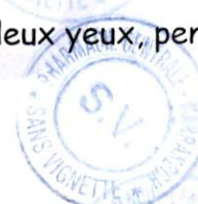
1 goutte 2 fois / jour 8h et 20h, dans les deux yeux, pendant 6

Mois

675,00

(135,00 x 5)

3/ EOLE DUAL



1 goutte x 4/j, dans les deux yeux, pendant 6 Mois

1260,00

4/ HYLO - GEL: collyre

(180,00 x 7)



1 goutte 2 à 4 fois / jour, dans les deux yeux, pendant 6 Mois

4998,40

Spécialiste ophtalmologique
FRRAHA ALITARIK
Ophthalmology Laser Le Gueliz



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament :

DuoTrav 40 microgrammes/ml + 5 mg/ml Collyre en solution

Travoprost/Timolol
Flacon de 2,5

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice. Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la lire à l'avenir. Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, votre médecin, ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. D'autre, même en cas de symptômes identiques, cela ne signifie pas que leur maladie sont identiques aux vôtres.

Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous n'avez pas mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin, ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DuoTrav ?
- 3- Comment utiliser DuoTrav ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver DuoTrav ?
- 6- Informations supplémentaires.

1- QU'EST-CE QUE DuoTrav ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

DuoTrav collyre en solution est une association de deux principes actifs (travoprost et timolol). Le travoprost est un analogue des prostaglandines qui agit en augmentant l'évacuation de liquide aqueux de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un ~~bleu~~ bleuant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil.



DUOTRAV® 40 µg/mL + 5 mg/mL
Collyre en solution, 2,5 ml
Boîte de 1 flacon
Sothema Bouskoura
PPV : 192,10 DH
AMM N° 591/18 DMP / 21/ NRQ
un effet indésirable

Remboursable AMO
407393 MA

10

2- QU'EST-CE QU'UN EFFET INDESIRABLE ?

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

Vous pouvez généralement continuer à utiliser le collyre, à moins que les effets soient graves. Si vous vous inquiétez, contactez votre médecin ou votre pharmacien. N'interrompez pas l'utilisation de DuoTrav sans en parler à votre médecin.

Effets indésirables très fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

Effets oculaires

Rougeur de l'œil.

Effets indésirables fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

Effets oculaires

Inflammation de la surface de l'œil avec atteinte superficielle, douleur oculaire, vision floue, vision anormale, œil sec, démangeaison oculaire, gêne oculaire, signes et symptômes d'irritation oculaire (par exemple sensation de brûlure, de picotement).

Effets indésirables peu fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

Effets oculaires

Signes et symptômes d'irritation oculaire (par exemple sensation de brûlure, de picotement).

Signes et symptômes d'irritation oculaire (par exemple sensation de brûlure, de picotement).



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament :

DuoTrav 40 microgrammes/ml + 5 mg/ml Collyre en solution

Travoprost/Timolol
Flacon de 2,5

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice. Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la lire à l'avenir. Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, votre médecin, ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. D'autre, même en cas de symptômes identiques, cela ne signifie pas que leur maladie sont identiques aux vôtres.

Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous n'avez pas mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin, ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DuoTrav ?
- 3- Comment utiliser DuoTrav ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver DuoTrav ?
- 6- Informations supplémentaires.

1- QU'EST-CE QUE DuoTrav ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

DuoTrav collyre en solution est une association de deux principes actifs (travoprost et timolol). Le travoprost est un analogue des prostaglandines qui agit en augmentant l'évacuation de liquide aqueux de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un ~~bleu~~ bleuant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil.



DUOTRAV® 40 µg/mL + 5 mg/mL
Collyre en solution, 2,5 ml
Boîte de 1 flacon
Sothema Bouskoura
PPV : 192,10 DH
AMM N° 591/18 DMP / 21/ NRQ
un effet indésirable

Remboursable AMO
407393 MA

10

2- QU'EST-CE QU'UN DES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

Vous pouvez généralement continuer à utiliser le collyre, à moins que les effets soient graves. Si vous vous inquiétez, contactez votre médecin ou votre pharmacien. N'interrompez pas l'utilisation de DuoTrav sans en parler à votre médecin.

Effets indésirables très fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

Effets oculaires

Rougeur de l'œil.

Effets indésirables fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

Effets oculaires

Inflammation de la surface de l'œil avec atteinte superficielle, douleur oculaire, vision floue, vision anormale, œil sec, démangeaison oculaire, gêne oculaire, signes et symptômes d'irritation oculaire (par exemple sensation de brûlure, de picotement).

Effets indésirables peu fréquents : (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

Effets oculaires

Signes et symptômes d'irritation oculaire (par exemple sensation de brûlure, de picotement).



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament :

DuoTrav 40 microgrammes/ml + 5 mg/ml Collyre en solution

Travoprost/Timolol
Flacon de 2,5

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice. Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la lire à l'avenir. Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, votre médecin, ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. D'autre, même en cas de symptômes identiques, cela ne signifie pas que leur maladie sont identiques aux vôtres.

Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous n'avez pas mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin, ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quel cas est-il utilisé ?
- 2- Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DuoTrav ?
- 3- Comment utiliser DuoTrav ?
- 4- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- 5- Comment conserver DuoTrav ?
- 6- Informations supplémentaires.

1- QU'EST-CE QUE DuoTrav ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

DuoTrav collyre en solution est une association de deux principes actifs (travoprost et timolol). Le travoprost est un analogue des prostaglandines qui agit en augmentant l'évacuation de liquide aqueux de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un ~~bleu~~ bleuant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil.



DUOTRAV® 40 µg/mL + 5 mg/mL
Collyre en solution, 2,5 ml
Boîte de 1 flacon
Sothema Bouskoura
PPV : 192,10 DH
AMM N° 591/18 DMP / 21/ NRQ
un effet indésirable

Remboursable AMO
407393 MA

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100
Fab: 05 21
Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez
arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacie
- Ce médicament vous a été
ne le donnez pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacie
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100
Fab: 05 21
Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez
arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacie
- Ce médicament vous a été
ne le donnez pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacie
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacie
- Ce médicament vous a été
ne le donnez pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacie
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100
Fab: 05 21
Exp: 05 23

PPV: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez
arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100
Fab: 05 21
Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez
arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100

Fab: 05 21

Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution

Veuillez lire attentivement
d'utiliser ce médicament.
Gardez cette notice. Vous
relire.

- Si vous avez d'autres que
médecin ou votre pharmacien
- Ce médicament vous a été
donné pas à d'autres
être nocif, même si leurs sont
aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables
vous remarquez des effets
mentionnés dans cette notice
médecin ou votre pharmacien
- Le nom complet de ce médicament est Xola® Collyre
en solution mais dans la notice, il sera appelé Xola®
collyre.

1. Qu'est-ce que Xola® collyre et dans quels cas est-il utilisé ?

Xola® collyre est une solution stérile de gouttes
pour les yeux. Xola® collyre contient le
dorzolamide en tant que principe actif, un
composé apparenté aux sulfamides.

Xola® est un inhibiteur de l'anhydrase carbonique
ophtalmique qui réduit la pression au niveau de
l'œil.

Il est indiqué dans le traitement de la pression
intraoculaire élevée dans des conditions telles que
l'hypertension oculaire et le glaucome (glaucome à
angle ouvert, glaucome pseudo-exfoliatif). Xola®
collyre peut être utilisé seul ou en association avec
d'autres médicaments qui réduisent la pression
intraoculaire (appelés bêtabloquants).

2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Xola®

Ne pas utiliser Xola® collyre si vous :



Xola®

Lot: YE 0100
Fab: 05 21
Exp: 05 23

P.P.V: 95 DH 20

bliez d'utiliser Xola® collyre
tant d'utiliser Xola® collyre comme
votre médecin.

ez oublié d'instiller une goutte à l'heure
tillez-la dès que vous vous souvenez.
s'il est presque l'heure de l'instillation
prenez votre médicament normalement
abituelle suivante. Ne prenez jamais de
e pour compenser la dose que vous
e de prendre.

êtez d'utiliser Xola® collyre
re devraient être utilisés chaque jour
onner correctement. Si vous devez
arrêter le traitement, contactez immédiatement
votre médecin. Si vous avez d'autres questions sur
l'utilisation de ce produit, demandez conseil à
votre médecin ou votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

Comme tous les médicaments, Xola® collyre est
susceptible d'avoir des effets indésirables, bien
que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous
développez des réactions allergiques, arrêtez
immédiatement ce médicament et consulter
rapidement votre médecin. Les symptômes de
réactions allergiques sont les suivantes :

- gonflement du visage, des lèvres, de la langue, et / ou de la gorge qui peut provoquer des difficultés à respirer ou à avaler.
- réactions cutanées sévères avec des cloques sur la peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et les organes génitaux.
- l'urticaire.

Les effets indésirables suivants peuvent être
observés avec Xola® collyre :

Eole dual

COMPOSITION: (Sterile solution) Aloe vera, Chamomile, Vaccinium myrtillus, Sodium hyaluronate, Sodium tetraborate decade-

PROPRIETIES: Sodium hyaluronate is a molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.

INDICATIONS: Moderate to severe dry eyes - Dry eyes syndrome - Eyes and mucosa redness, fatigue and irritation caused by atmospheric agents and environmental factors (wind, smoke, pollution, prolonged exposure to sunlight, sea salt) - Prolonged computer use - Ophthalmic stress due to contact lens wearing - Lacrymal film alteration after ocular surface surgery.

INSTRUCTION FOR USE:

Write down the opening date on the Box.

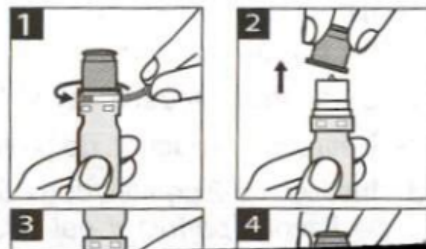
- 1- Tear off the tamper-evident seal.
- 2- Remove the protective cap.
- 3- Instill 1 to 2 drops in each eye by lightly pressing the bottle (a higher pressure may be needed to allow the drop delivery, this is due to the closing system that preserves product sterility and stability).

LOT
E 03 21
10/2024

PPC: 135,00

te 0,2%, hypromellose 0,2%, distilled waters: and Rosa canina (Dog Rose)- Excipients : boric acid, W.F.I.

Eole molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.



Eole dual

COMPOSITION: (Sterile solution) Aloe vera, Chamomile, Vaccinium myrtillus, Sodium hyaluronate, Sodium tetraborate decade-

PROPRIETIES: Sodium hyaluronate is a molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.

INDICATIONS: Moderate to severe dry eyes - Dry eyes syndrome - Eyes and mucosa redness, fatigue and irritation caused by atmospheric agents and environmental factors (wind, smoke, pollution, prolonged exposure to sunlight, sea salt) - Prolonged computer use - Ophthalmic stress due to contact lens wearing - Lacrymal film alteration after ocular surface surgery.

INSTRUCTION FOR USE:

Write down the opening date on the Box.

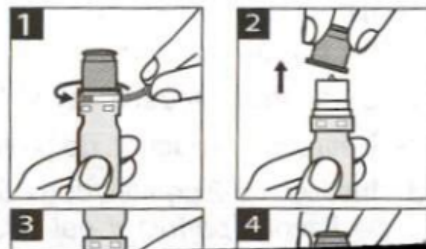
- 1- Tear off the tamper-evident seal.
- 2- Remove the protective cap.
- 3- Instill 1 to 2 drops in each eye by lightly pressing the bottle (a higher pressure may be needed to allow the drop delivery, this is due to the closing system that preserves product sterility and stability).

LOT
E 03 21
10/2024

PPC: 135,00

te 0,2%, hypromellose 0,2%, distilled waters: and Rosa canina (Dog Rose)- Excipients : boric acid, W.F.I.

Eole molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.



Eole dual

COMPOSITION: (Sterile solution) Aloe vera, Chamomile, Vaccinium myrtillus, Sodium hyaluronate, Sodium tetraborate decade-

PROPRIETIES: Sodium hyaluronate is a molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.

INDICATIONS: Moderate to severe dry eyes - Dry eyes syndrome - Eyes and mucosa redness, fatigue and irritation caused by atmospheric agents and environmental factors (wind, smoke, pollution, prolonged exposure to sunlight, sea salt) - Prolonged computer use - Ophthalmic stress due to contact lens wearing - Lacrymal film alteration after ocular surface surgery.

INSTRUCTION FOR USE:

Write down the opening date on the Box.

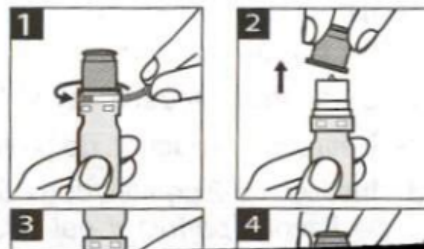
- 1- Tear off the tamper-evident seal.
- 2- Remove the protective cap.
- 3- Instill 1 to 2 drops in each eye by lightly pressing the bottle (a higher pressure may be needed to allow the drop delivery, this is due to the closing system that preserves product sterility and stability).

LOT
E 03 21
10/2024

PPC: 135,00

te 0,2%, hypromellose 0,2%, distilled waters: and Rosa canina (Dog Rose)- Excipients : boric acid, W.F.I.

Eole molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.



Eole dual

COMPOSITION: (Sterile solution) Aloe vera, Chamomile, Vaccinium myrtillus, Sodium hyaluronate, Sodium tetraborate decade-

PROPRIETIES: Sodium hyaluronate is a molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.

INDICATIONS: Moderate to severe dry eyes - Dry eyes syndrome - Eyes and mucosa redness, fatigue and irritation caused by atmospheric agents and environmental factors (wind, smoke, pollution, prolonged exposure to sunlight, sea salt) - Prolonged computer use - Ophthalmic stress due to contact lens wearing - Lacrymal film alteration after ocular surface surgery.

INSTRUCTION FOR USE:

Write down the opening date on the Box.

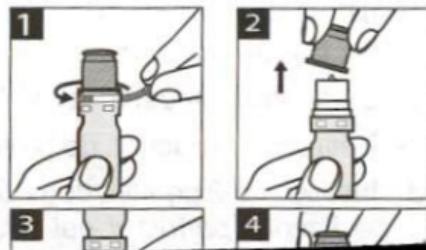
- 1- Tear off the tamper-evident seal.
- 2- Remove the protective cap.
- 3- Instill 1 to 2 drops in each eye by lightly pressing the bottle (a higher pressure may be needed to allow the drop delivery, this is due to the closing system that preserves product sterility and stability).

LOT
E 03 21
10/2024

PPC: 135,00

te 0,2%, hypromellose 0,2%, distilled waters: and Rosa canina (Dog Rose)- Excipients : boric acid, W.F.I.

Eole molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.



Eole dual

COMPOSITION: (Sterile solution) Aloe vera, Chamomile, Vaccinium myrtillus, Sodium hyaluronate, Sodium tetraborate decade-

PROPRIETIES: Sodium hyaluronate is a molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.

INDICATIONS: Moderate to severe dry eyes - Dry eyes syndrome - Eyes and mucosa redness, fatigue and irritation caused by atmospheric agents and environmental factors (wind, smoke, pollution, prolonged exposure to sunlight, sea salt) - Prolonged computer use - Ophthalmic stress due to contact lens wearing - Lacrymal film alteration after ocular surface surgery.

INSTRUCTION FOR USE:

Write down the opening date on the Box.

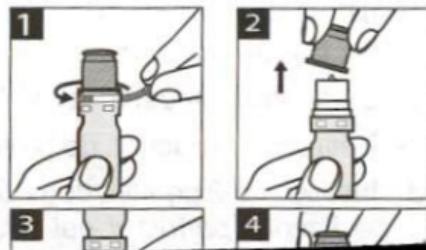
- 1- Tear off the tamper-evident seal.
- 2- Remove the protective cap.
- 3- Instill 1 to 2 drops in each eye by lightly pressing the bottle (a higher pressure may be needed to allow the drop delivery, this is due to the closing system that preserves product sterility and stability).

LOT
E 03 21
10/2024

PPC: 135,00

te 0,2%, hypromellose 0,2%, distilled waters: and Rosa canina (Dog Rose)- Excipients : boric acid, W.F.I.

Eole molecule naturally present in the human body. It forms a film that protects the ocular surface from external agents and free radicals. By creating a protective, transparent shield, it stabilizes the tear film on the cornea surface and has a refreshing and protecting action. EOLE dual has an optimal viscosity that facilitates application and removal of contact lens, avoiding imbalance of the tear film and eye redness phenomena.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

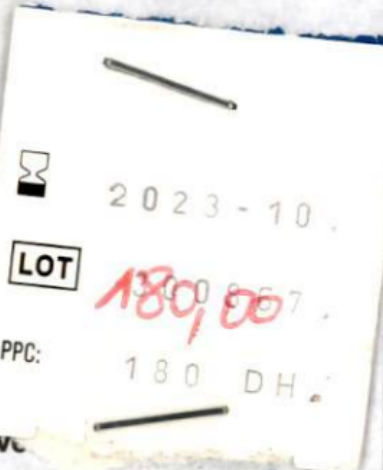
HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

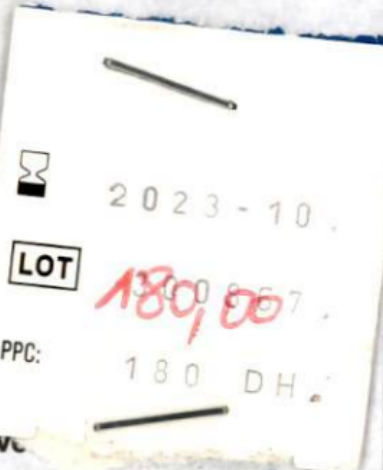
HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

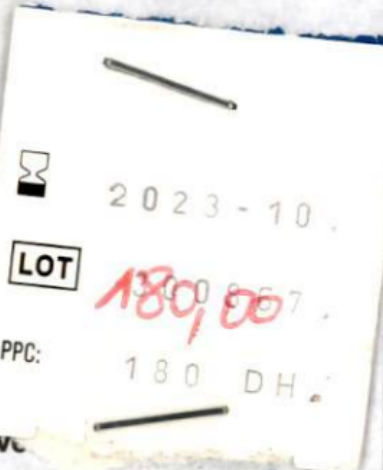
HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.





Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

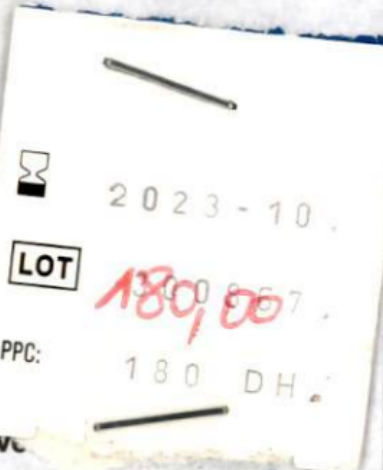
HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.



Mode d'emploi

Veuillez lire attentivement ces
elles vous aideront à utiliser correct

HYLO® G

Hyaluronate de sodium

Pour l'hydratation intensive, thérapie
de l'œil en cas de sensation de sécheresse
et chronique ainsi qu'après une intervention
ophtalmique

**Solution stérile, sans phosphates
et sans agents conservateurs**

Qu'est-ce que HYLO® GEL ?

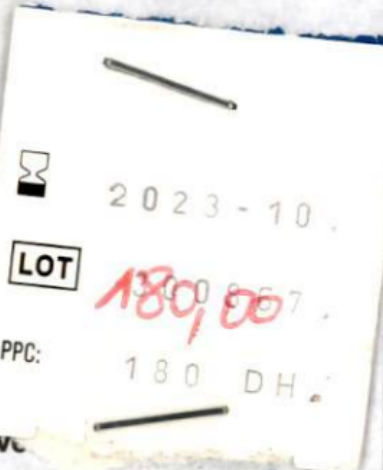
HYLO® GEL est un collyre stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg d'hyaluronate de sodium, de l'acide citrique anhydre, du citrate de sodium, du sorbitol et de l'eau pour préparations injectables.

À quoi sert HYLO® GEL ?

Pour l'hydratation intensive, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une



Le plus, HYLO® GEL est sans complications éventuelles dues à la cornée.

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'il est intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon en opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la première goutte sortie, prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, en plaçant les autres doigts sur l'embout.



Étape 3 :

Comme indiqué, appliquer une goutte de flacon COMOD®.



Ophthalmology Laser Le Gueliz

Cabinet d'ophtalmologie spécialisé

Adulte & enfant

Cataracte, Strabisme, Paupières, Voies lacrymales, Glaucome, Cornée, Rétine,
Chirurgie réfractive et Contactologie



طب العيون و الليزر جليز

عيادة متخصصة في أمراض وجراحة العيون

الكبار والصغار

المياه البيضاء، الحول، أمراض الجفن، المسالك

الدعنية، الرقر، القرنية الشبكية.

الجراحة الانكسارية و العدسات اللاصقة

Marrakech le :

Reçu de caisse N° : 53491

hajar

Identifiant patient	Nom du patient	Date encaissement
PT170400492	BANQOUR Touriya	30/03/2022

Mode Règlement	Motif / Référence de paiement	Montant Dhs
Espèce	Consultation	300,00
Reçu établi par :	Total payé	300,00

Ophthalmology Laser Le Guéliz

Pr BAHA ALI TARIK

Spécialiste ophtalmologie

Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim

El Khattabi et Bd My rachid, 2e étage N° 11 - Marrakech

Tél : (+212) 0808536471

Adresse : Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim El Khattabi et Bd My rachid 2e étage N° 11

Téléphone : 0808536471 / 0664059999 Email : olgmarrakech@gmail.com



MUTUELLE DE PRÉVOYANCE &
D'ACTIONS SOCIALES DE LA RAM

A l'attention Mme BANOUR TOURI

FAX : (044) 44-60-02

DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE (*)
(A adresser à l'attention du Médecin Conseil, sous pli confidentiel)

JE SOUSSIGNE DOCTEUR :

Ophtalmology Laser Le Guéliz

Pr BAHA ALI TARIK

Spécialiste ophtalmologie

Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim
El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11, Marrakech

Tel : (+212) 080853671

CERTIFIE QUE MLE, MME, MR

Banque sur Touris

PRESENT

Glaucome aigle

NECESSITANT UN TRAITEMENT D'UNE DUREE DE :

Duotraev 40 mg/150 mg collyre ; xolane, Eole Dual, Hylo-Gel.

DONT CI-JOINT L'ORDONNANCE.

(A DEFAUT NOTER LE TRAITEMENT PRESCRIT)

Traitements
Pr BAHA ALI TARIK

Ophtalmology Laser Le Guéliz
Spécialiste ophtalmologie
Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim
El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11, Marrakech
Tel : (+212) 080853671

Ophtalmology Laser Le Guéliz

Pr BAHA ALI TARIK

Spécialiste ophtalmologie

Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdelkrim

El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11, Marrakech

Tel : (+212) 080853671

14 Juin 2016

OCT H Du 8/04

13 Oct 2016

HTA H Du 10/08

26 Juin 2016

I opale

000 + Rx épaule

AC = Dera (5719116)

ancre acier + clav.

m (57198116)

21-12

- ① H peau/peau HT larmohok
05/05/16 21-12-16
- ② HT a HT 03mois (11-01-17)

19 Juin 2017

opale

m 21/12/16

10 Avril 2017

HTA Behag cream

H Du 03/04 + BB

9 Juin 2017

OCT Du 25/05

H Du 18/04 + AV

5 Sept 2017

opale

m (28/07)

14 Mars 2018

00 - 0,10 + 1,75
00g + 0,25 / 23d + 2,75

27/11/19

SS oculaire xc a long
stérile utilisable avec
de l'hydrogel i ~~Medicale et régis~~

An cubital très longue et
sécuritaire