

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

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- 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.

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



Déclaration de Maladie

N° W21-728133

par
Conseil

<input checked="" type="checkbox"/> Maladie	<input type="checkbox"/> Dentaire	<input checked="" type="checkbox"/> Optique	<input type="checkbox"/> Autres
Cadre réservé à l'adhérent (e)			
Matricule : <i>14648</i>	Société : <i>RAT</i> <i>137600</i>		
<input type="checkbox"/> Actif	<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input type="checkbox"/> Autre :	
Nom & Prénom : <i>BANCIOUR TOUFIYA</i>			
Date de naissance : <i>24/10/1949</i>			
Adresse : <i>163 VS 218 AGTE 2 M 1992261 Dabouech</i>			
Tél. : <i>066593771</i>		Total des frais engagés : <i>1,980 + 4,635- Dhs</i>	
Cadre réservé au Médecin			
Cachet du médecin :			
<i>Pr BAHÀ ALI TARIK</i> <i>Spécialiste ophtalmologie</i> <i>Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdellah</i> <i>Business Affaires Gueliz, Intersection Bd Abdellah et Bd My Rachid, 2^e étage N° 11, Marrakech</i>			
Date de consultation : <i>27/10/09</i>			
Nom et prénom du malade : <i>BATOUR TOUFIYA</i>			
Lien de parenté : <input checked="" type="checkbox"/> Lui-même <input type="checkbox"/> Conjoint <input type="checkbox"/> Enfant			
Nature de la maladie : <i>maladie de l'œil</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) : *Houcine*

Le : *27/10/09*

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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
27/02/2022	5		300 D. D.	 Dr. Baha Al-Tarik Spécialiste ophtalmologique 100, rue de la République - 67000 Strasbourg Tél: 03 88 22 00 00

EXECUTION DES ORDONNANCES

EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	27/10/2022	4600,00 DH
	27/10/22	4635,00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

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

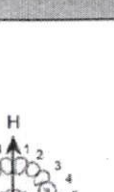
AUXILIAIRES MEDICAUX

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 l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : <input type="text"/>
				
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553
	B

(Création, remont, adjonction)

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



Marrakech le :

27 septembre 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

1237,60

(95,20 x 13)

2/ XOLA



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

216,40

(54,10 x 4)

3/ LARMABAK: COLLYRE



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

1260,00

(180,00 x 7)

4/ HYLOGEL COLLYRE



1 goutte x4/j, dans les deux yeux, pendant 6 Mois

4635,00





M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.



Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le capuchon en opérant un mouvement de libération d'HYLO® GEL de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la paume de la main pour être prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, le bas, en plaçant les autres doigts sur la paume.



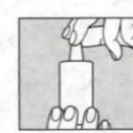
Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement l'œil et appuyer rapidement sur le fond du flacon. Cela déclenche le système COMOD® qui libère toujours une goutte de l'œil. Grâce à ce système, l'application est toujours identique et régulière, assurant une hydratation constante de l'œil.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes et entre l'embout et le flacon pour visage lors de l'insémination.

Pour des raisons techniques, une goutte de l'œil doit toujours dans le flacon à la fin de l'application. La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 10 minutes.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est destiné à une seule et même personne.

 URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.



Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le capuchon en opérant un mouvement de libération d'HYLO® GEL de l'embout compte-gouttes plusieurs fois jusqu'à ce que la dernière goutte soit préparée pour l'emploi.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, le bas, en plaçant les autres doigts sur le flacon.



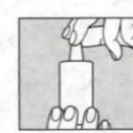
Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement la cornée et appuyer rapidement et fermement sur le fond du flacon. Cela libérera une goutte. Grâce au système COMOD®, cette goutte est toujours identifiée et exercée sur la cornée pour assurer une application sûre et efficace.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes et entre l'embout et le flacon.

visage lors de l'insertion.

Pour des raisons techniques, une goutte est toujours dans le flacon à la fin de l'utilisation.

La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 1 à 2 mois.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est pour une seule et même personne.



URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est
conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

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

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon avec l'opérateur opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois jusqu'à ce que la dernière goutte soit déversée et prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

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



Étape 3 :

Comme indiqué, soutenir le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement la cornée et appuyer rapidement et fermement sur le fond du flacon. Cela déclenche le système COMOD® et libère une goutte. Grâce à ce système, l'application est toujours identique et régulière, exercée sur la cornée pour assurer une hydratation constante de l'œil.



Étape 5 :

Après utilisation, remettre le capuchon sur le flacon et remettre l'embout compte-gouttes dans le flacon.

Pour des raisons techniques, une goutte de l'œil doit toujours dans le flacon à la fin de l'application. La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 10 minutes.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est destiné à une seule et même personne.



URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.



Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le capuchon en opérant un mouvement de libération d'HYLO® GEL. L'embout compte-gouttes peut être utilisé plusieurs fois sur la même goutte pour être prêt à l'emploi pour la prochaine utilisation.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, le bas, en plaçant les autres doigts sur le flacon.



Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement le flacon et appuyer rapidement sur le fond du flacon. Cela déclenche le système COMOD® et libère toujours une goutte. Grâce à ce système, une pression constante est exercée sur l'embout pour assurer une goutte régulière et de l'œil.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes et entre l'embout et le flacon pour visage lors de l'insémination.

Pour des raisons techniques, une goutte est toujours dans le flacon à la fin de l'utilisation. La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 1 mois.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est destiné à une seule et même personne.



URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.



Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le capuchon en opérant un mouvement de libération d'HYLO® GEL de l'embout compte-gouttes plusieurs fois jusqu'à ce que la dernière goutte soit préparée pour l'emploi.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, le bas, en plaçant les autres doigts sur le flacon.



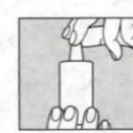
Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement l'œil et appuyer rapidement sur le fond du flacon. Cela libère une goutte. Grâce au système COMOD®, cette goutte est toujours identifiée et exercée sur l'œil pour assurer une application sûre et efficace.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes entre l'embout et le flacon. Utilisez l'embout compte-gouttes lors de l'insertion.

Pour des raisons techniques, une goutte est toujours dans le flacon à la fin de l'utilisation. La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 1 mois.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est pour une seule et même personne.

 URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.

Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le flacon à l'horizontale, opérant un mouvement de rotation de l'embout compte-gouttes plusieurs fois sur la partie inférieure de l'embout pour être prêt à l'emploi pour l'application.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à l'horizontale, le bas, en plaçant les autres doigts sur la partie inférieure.



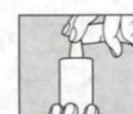
Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement vers l'arrière, éloigner délicatement l'œil, appuyer rapidement sur le fond du flacon. Cela déclenche le système COMOD® et libère toujours une goutte. Grâce à ce système, l'application est toujours identique et régulière, assurant une hydratation constante de l'œil.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes et entre l'embout et le flacon pour visage lors de l'insémination.

Pour des raisons techniques, une goutte de l'embout doit toujours dans le flacon à la fin de l'application. La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 10 minutes.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL est destiné à une seule et même personne.



URSAPHARM



M...mploi

'Veuillez lire attentivement ces informations,
elles vous aideront à utiliser correctement HYLO® GEL.

HYLO® GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation intensive de l'œil en cas de sécheresse oculaire sévère et chronique



2024-06

LOT

302088

PPC:

180 DH

tique de la surface
sécheresse oculaire sévère
et chronique

sphates
sécurisateurs

osphates et sans agents

Qu'est-ce que

HYLO® GEL est

conservateurs

Composition

1 ml d'HYLO® GEL contient 2 mg de sel de sodium de l'acide hyaluronique, 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 sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une intervention chirurgicale ophtalmique.

Dans quels cas utiliser HYLO® GEL ?

HYLO® GEL contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'œil, qui ne peut pas être éliminé rapidement. Grâce à cette caractéristique bioadhésive ajoutée aux larmes naturelles, la cornée et la conjonctive sont soignées et la lubrification est idéale pour le battement de paupière. HYLO® GEL contient une quantité particulièrement élevée d'acide hyaluronique et est donc très visqueux. L'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

En raison d'interventions chirurgicales ophtalmiques ou après des blessures oculaires, la sécrétion physiologique de larmes peut être diminuée. La régénération des tissus superficiels de l'œil exige continuellement une hydratation suffisante. L'utilisation de HYLO® GEL hydrate la cornée et la conjonctive pendant une longue période, soutenant ainsi le déroulement optimal du processus de guérison physiologique.

HYLO® GEL est sans conservateur, ainsi il est généralement très bien toléré.

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

Comment utiliser HYLO® GEL

N'utilisez HYLO® GEL que lorsqu'une façon intacte avant la première utilisation.



Étape 1 :

Retirer le capuchon et tenir le capuchon en opérant un mouvement de libération d'HYLO® GEL de l'embout compte-gouttes plusieurs fois jusqu'à ce que la dernière goutte soit préparée pour l'emploi.



Étape 2 :

Maintenir le flacon à la main, le bas, en plaçant les autres doigts sur le flacon.



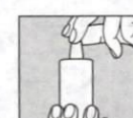
Étape 3 :

Comme indiqué, soulever le flacon COMOD®.



Étape 4 :

Incliner la tête légèrement pour éloigner délicatement l'œil et appuyer rapidement sur le fond du flacon. Cela déclenche le système COMOD® et libère toujours une goutte. Grâce à ce système, une pression constante est exercée sur l'embout pour assurer une libération continue de l'œil.



Étape 5 :

Après utilisation, refermer le capuchon sur l'embout compte-gouttes et entre l'embout et le flacon.

Pour des raisons techniques, une goutte est toujours dans le flacon à la fin de l'utilisation.

La durée de traitement d'HYLO® GEL est de 1 à 2 mois.

Le contenu d'un flacon d'HYLO® GEL peut être partagé entre deux personnes.



URSAPHARM

Larmabak 0,9 POUR CENT, Collyre

Chlorure de sodium

Ve
co
Vo
le
ph

LARMABAK 0,9%
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH



6 118001 100651

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,
Casablanca - Pharmacien Responsable : Mme Amina DAOUDI

•

- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

ce avant d'utiliser ce médicament car elle
peut vous faire mal.

cament en suivant scrupuleusement
la notice ou par votre médecin ou votre

z avoir besoin de la relire.

Que contient cette notice ?

1. QU'EST-CE QUE LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
3. COMMENT UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Fréquence d'administration

Répartir les instillations au cours de la journée, en fonction des besoins. En moyenne, 3 à 4 instillations par jour et jusqu'à 8, si nécessaire.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets

Larmabak 0,9 POUR CENT, Collyre

Chlorure de sodium

Ve
co
Vo
le
ph

LARMABAK 0,9%
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH



6 118001 100651

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,
Casablanca - Pharmacien Responsable : Mme Amina DAOUDI

•

- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

ce avant d'utiliser ce médicament car elle
peut vous faire mal.

cament en suivant scrupuleusement
la notice ou par votre médecin ou votre

z avoir besoin de la relire.

Que contient cette notice ?

1. QU'EST-CE QUE LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
3. COMMENT UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Fréquence d'administration

Répartir les instillations au cours de la journée, en fonction des besoins. En moyenne, 3 à 4 instillations par jour et jusqu'à 8, si nécessaire.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets

Larmabak 0,9 POUR CENT, Collyre

Chlorure de sodium

Ve
co
Vo
le
ph

LARMABAK 0,9%
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH



6 118001 100651

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,
Casablanca - Pharmacien Responsable : Mme Amina DAOUDI

•

- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

ce avant d'utiliser ce médicament car elle
peut vous faire mal.

cament en suivant scrupuleusement
la notice ou par votre médecin ou votre

z avoir besoin de la relire.

Que contient cette notice ?

1. QU'EST-CE QUE LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
3. COMMENT UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Fréquence d'administration

Répartir les instillations au cours de la journée, en fonction des besoins. En moyenne, 3 à 4 instillations par jour et jusqu'à 8, si nécessaire.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets

Larmabak 0,9 POUR CENT, Collyre

Chlorure de sodium

Ve
co
Vo
le
ph

LARMABAK 0,9%
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH



6 118001 100651

Distribué par COOPER PHARMA - 41, rue Mohamed Diouri,
Casablanca - Pharmacien Responsable : Mme Amina DAOUDI

•

- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

ce avant d'utiliser ce médicament car elle
peut vous faire mal.

cament en suivant scrupuleusement
la notice ou par votre médecin ou votre

z avoir besoin de la relire.

Que contient cette notice ?

1. QU'EST-CE QUE LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
3. COMMENT UTILISER LARMABAK 0,9 POUR CENT, collyre ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Fréquence d'administration

Répartir les instillations au cours de la journée, en fonction des besoins. En moyenne, 3 à 4 instillations par jour et jusqu'à 8, si nécessaire.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Il est important de ne pas prendre ce médicament si vous êtes allergique à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.

Il est important de ne pas prendre ce médicament si vous avez des réactions allergiques à d'autres médicaments contenant des sulfamides.

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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devrait être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Il est important de ne pas prendre ce médicament si vous êtes allergique à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.

Il est important de ne pas prendre ce médicament si vous avez des réactions allergiques à d'autres médicaments.

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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

**Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution
dorzolamide**

Veuillez lire attentivement ce médicament. Gardez cette notice pour la relire.

- Si vous avez d'autre chose à dire au médecin ou votre parent,

être nocif, même si
aux vôtres.

- Si l'un des effets indésirables suivants vous remarquez des effets indésirables mentionnés dans ce

• Le nom complet de
la personne en solution mais dans
un flacon de 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



vous oubliez d'utiliser Xola® collyre
Important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin.

ous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure
ue, instillez-la dès que vous vous souvenez.
endant, s'il est presque l'heure de l'instillation
ante, reprenez votre médicament normalement

une, reprenez votre place.

www.habitude.com

oubliée de prendre la classe que vous
avez oubliée ou oublié de prendre.

ous arrêtez d'utiliser Aola® collyre
1^{er} collyre devraient être utilisés chaque jour
fonctionner correctement. Si vous devez

arrêter le traitement, contactez im

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.
 - lurticairose.

Les effets indésirables suivants peuvent être

observés avec Xola® collyre :

- #### Très fréquent (affecte plus de 1 p

- brûlure et picotement des yeux.

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devrait être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

**Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution
dorzolamide**

Veuillez lire attentivement ce médicament. Gardez cette notice pour la relire.

- Si vous avez d'autre chose à faire, allez voir votre **médecin** ou votre **kiné**.

卷之三

être nocif, même si
aux vôtres.

- Si l'un des effets indésirables vous remarquez des effets mentionnés dans ce tableau

- Le nom complet de la personne en solution mais dans un flacon de 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.

رولا®
Xola®
1 2 3 1 2
0 9 1 2 3
DH 20

Lady
Fan

09

BRV-REF DH 30

ous oubliez d'utiliser Xola® collyre
t important d'utiliser Xola® collyre comme
crit par votre médecin.
ous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure
ue, instillez-la dès que vous vous souvenez.
endant, s'il est presque l'heure de l'instillation
ante, renprenez votre médicament normalement

La suivante. Ne prenez jamais de

source habilité à la réussite scolaire

oubliée de prendre la chose que vous
avez utilisée. N'allez pas casser

1^{er} collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner correctement. Si vous devez

pter le traitement, contactez im

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

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 consultez rapidement votre médecin. Les symptômes de réactions allergiques sont les suivantes :

- onflement du visage, des lèvres, de la langue, et
u de la gorge qui peut provoquer des difficultés
espérer ou à avaler.
Actions cutanées sévères avec des cloques sur
peau qui peuvent affecter la bouche, les yeux et
organes génitaux.
urticaria.

Les effets indésirables suivants peuvent être causés par Yolo® collure :

est fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10).

- l'irritation et picotement des yeux.

commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes).

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devrait être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des autres composants de cette solution.



Fab.

09

Exp:

23

P.P.V : 95 DH 20

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin. Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Si vous avez oublié de prendre Xola® collyre, arrêtez d'utiliser Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)

Xola® 20 mg/ml, Collyre en solution dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice d'utilisation de ce médicament. Gardez cette notice à portée de main.

- Si vous avez d'autre question, consultez votre pharmacien.

Le médicament peut être nocif, même si vous n'avez pas de symptômes.

Si l'un des effets indésirables que vous remarquez dans ce médicament n'a pas été mentionné dans ce document, consultez votre pharmacien 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 ophthalmique 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 :

- êtes allergique (hypersensible) à Xola® ou à l'un des ingrédients de cette solution.



Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié d'utiliser Xola® collyre. Il est important d'utiliser Xola® collyre comme prescrit par votre médecin.

Si vous avez oublié d'instiller une goutte à l'heure prescrite, instillez-la dès que vous vous souvenez. Cependant, s'il est presque l'heure de l'instillation suivante, reprenez votre médicament normalement.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre.

Ne prenez jamais de Xola® collyre si vous avez oublié de prendre Xola® collyre. Xola® collyre devraient être utilisés chaque jour pour fonctionner 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 pharmacien 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 consultez 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 :

Très fréquent (affecte plus de 1 personne sur 10)

- brûlure et picotement des yeux.

Commun (affecte entre 1 et 10 sur 100 personnes)



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament d'autre, ou à votre autre.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la poussée des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de cette notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament d'autre, ou à votre autre.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la poussée des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de cette notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament d'autre, ou à votre.

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.

Ce médicament a une notice. Vous trouverez d'autres informations similaires à quelqu'un sont identiques.

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament n'est pas destiné à tout le monde.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de cette notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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).

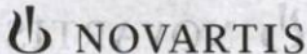
Effets indésirables peu fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

Effets oculaires

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la pousse des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.



NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

DuoTrav® 40 microgrammes/mL + 5 mg/mL Collyre en solution

Travoprost/Timolol



6 118001 071340

Veuillez lire cette notice car elle vous pourraient aider à votre santé. Ce médicament d'autre, ou à votre autre.

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

Que contient cette notice ?

- 1- Qu'est-ce que DuoTrav et dans quels 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 aquéous de l'œil, ce qui diminue la pression. Le timolol est un bêta-bloquant qui agit en réduisant la production de liquide à l'intérieur de l'œil. Les deux composants agissent ensemble pour réduire la pression à l'intérieur de l'œil.

DuoTrav collyre est utilisé pour traiter une pression élevée à l'intérieur de l'œil chez les adultes, incluant les personnes âgées. Cette pression peut conduire à une maladie appelée glaucome.

2- QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER DuoTrav ?

N'utilisez jamais DuoTrav :

- si vous êtes allergique au travoprost, aux prostaglandines, au timolol, aux bêta-bloquants ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique "Ingrédients" de la notice.



Si vous avez utilisé plus de DuoTrav que vous n'auriez dû

Si vous avez mis trop de DuoTrav dans les yeux, rincez-les avec de l'eau tiède. Ne mettez pas d'autres gouttes jusqu'à ce que le moment soit venu de mettre la goutte suivante.

Si vous oubliez d'utiliser DuoTrav

Si vous oubliez de mettre DuoTrav, continuez avec la goutte suivante comme prévu. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre. La posologie ne doit pas excéder une goutte par jour dans l'œil (les yeux) atteint(s).

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav

Si vous arrêtez d'utiliser DuoTrav sans en parler à votre médecin, la pression de votre œil ne sera pas contrôlée, ce qui pourrait provoquer une perte de la vue.

Si vous utilisez un autre collyre en plus de DuoTrav, attendez au moins 5 minutes entre DuoTrav et l'autre collyre.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact souples, n'utilisez pas le collyre lorsque vous portez vos lentilles. Après avoir utilisé le collyre, attendez 15 minutes avant de remettre vos lentilles.

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

4- QUELS SONT LES 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 plus de 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

Inflammation de la surface de l'œil, inflammation des paupières, conjonctive gonflée, augmentation de la poussée des cils, inflammation de l'iris, inflammation de l'œil, sensibilité à la lumière, vision réduite, fatigue oculaire, allergie oculaire, gonflement oculaire, augmentation de la production des larmes, érythème des paupières, changement de la couleur des paupières, assombrissement de la peau (autour de l'œil).

Effets indésirables généraux

Réaction allergique à la substance active, étourdissement, maux de tête, augmentation de la pression artérielle, difficultés respiratoires, crise d'écoulement nasal.

Marrakech le :

27 septembre 2022

Mme BANQOUR Touriya

192,100

(192,10 x 10)

1/ DUOTRAV 40 / 5 µG / MG COLLYREcollyre 1 fois par jour à 22h, dans les deux yeux pendant 6 Mois
1237,60

2/ XOLA

(95,20 x 13)



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

216,40

3/ LARMABAK: COLLYRE

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

1260,00

4/ HYLOGEL COLLYRE

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

4635,00



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

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

Cabinet d'ophtalmologie spécialisé

Adulte & enfant

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



عيادة متخصصة في أمراض وجراحة العيون

الكتار والصغار

المياه البيضاء، الحول، أمراض الجفن، المسالك

الدموعية، الزرق، القرنية، الشبكية.

الجراحة الانكسارية والعدسات اللاصقة

Marrakech le :

27 septembre 2022

Mme BANQOUR Touriya

Monture + verres correcteurs progressifs

Organiques

VL : OD = + 3.25 (- 1.00 à 80°)

OG = + 2.50 (- 0.75 à 90°)

VP : ODG = Add : + 2.25

See Welt Optik
Opticienne Automatiste
Andel av My Rachid et Av Abdelkrim
El Khattabi 45, 2nd fl. Gueliz Marrakech
ICE 021 408890000 - INPE 075023325
Tel. 0525220010

Ophthamology Laser Le Guéliz
Dr. BAHA ALITARIK
Spécialiste en Ophthalmologie
Business Affaires Gueliz, intersection Bd Abdelkrim
El Khattabi et Bd My Rachid, 2^e étage N° 11 Marrakech
Fax : (+212) 0808536471



Mme TOURIYA BANQOUR

FACTURE N° : F22/0697

Date : 27/10/2022

Qté	Cat.	Désignation	Prix unitaire	Remb.	Montant	TVA
1		2 VERRES PROGRESSIFS ANTI LUMIERE BLEU	4000.00		4000.00	20.0
1		UNE MONTURE OPTIQUE	600.00		600.00	20.0

Prescrit par :

No ID :

En date du :

Paiements		Totaux
Acomptes	0.00	Total hors TVA : 3833.33 Dh
Tiers payant	0.00	Montant TVA : 766.67 Dh
Montant total payé :	0.00	Total TTC : 4600.00 Dh
Solde :	4600.00	

SEE WELL Optik
Angle Bd Abdelkarim el khattabi
et Rd My Rachid - magasin n°1,
Gueliz - Marrakech
El khattabi m'dina n°12 , 46101892 - RC 92023
Patente 45/011352 - INPE 075023325
ICE 00214088600054 - Tel 0525220010



Marrakech le :

Reçu de caisse N° : 60660

soukaina

Identifiant patient	Nom du patient	Date encaissement
PT170400492	BANQOUR Touriya	27/09/2022

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

Reçu établi par :

Total payé

300,00



A l'Attention Mme BANJOUR TOUSSY

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

CERTIFIE QUE MILLE, MME, MR Business Affaires Gueliz, intersection Bd Abdelkrim
El Khattabi et Bd My Rachid, 2e étage N° 11 Marrakech
Tél (+212) 0808536471

PRESENTÉ :

Glaucome oculaire

NECESSITANT UN TRAITEMENT D'UNE PÉRIODE DE : *AVIE*

Duotan + Xola + Larmebak + Hylogep

DONT CI-JOINT L'ORDONNANCE

(A DEFAUT NOTER LE TRAITEMENT PRÉSCRIT)

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
Tél (+212) 0808536471