

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

Conditions générales :

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

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

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

Optique :

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

Rééducation :

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

Dentaire :

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

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

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

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohammed 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

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

192181
Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 26.17

Société : RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : CHA SIA MOHAMMED.

Date de naissance : 02/11/56

Adresse : HABIBI JYELLE

Tél. : 0670274025

Total des frais engagés : 911,10 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Dalila SBAI IDRISI
Ophtalmologue
84, Bd My Driss 1er
Tél: 05 22 26 06 06

Date de consultation : 12/JAN/2021

Nom et prénom du malade : ZNAIBER ELANDALOUS FAOUZIA Age:

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Affection oculaire avec réaction

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.

25 JAN. 2021

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 : CASABLANCA

Le : 25/01/2024

Signature de l'adhérent(e) :

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
12 JAN. 2024	CS		300 DH	DR. DENTAL AL 84, Bd M... Tél. 091NPE: 09100

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE AL Bd Abdelmoumen Casablanca	12/01/24	100 DH

ANALYSES - RADIographies

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

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	
				Coefficient des Travaux
				Montants des Soins
				Début d'Execution
				Fin d'Execution
				Coefficient des Travaux
				Montants des Soins
				Date du devis
				Date de l'Execution

ODF PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
D	00000000	00000000
B	00000000	00000000
G	35533411	11433553

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

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Dalila SBAI IDRISI

Ophtalmologiste

Echographie - Pachymétrie - Angiographie - Topographie
 Laser - Lentilles de contact
 Phacoémulsification - Strabologie
 Chirurgie réfractive

الدكتورة دليلة السباعي الإدريسي

اختصاصية في أمراض و جراحة العيون
 جراحة الساد (الجلالة)
 بالأمواج فوق الصوتية
 تخطيط الشبكية الوعائي
 الليزر - الحول - تقويم الرؤية بالليزر

Casablanca, le 12 janvier 2024

Mme ZNIBER EL ANDALOUSSI Faouzia

110,75 X 2

XOLAMOL: collyre

7
5

1 goutte 2 fois par jour 9h et 21h non stop

129,90 X 3

GYLAN ud

7
5

1 goutte x 3 par jour pdt

Traitements pendant : 3 Mois , dans les deux yeux

العلوي
 PHARMACIE ALJ
 ALJ Md. Abdellah
 279, Bd Abdelloumen
 Tel: 28.37.67 - Casablanca

صيدلية العلوي
 PHARMACIE ALJ
 ALJ Md. Abdellah
 279 Bd Abdelloumen Casa
 Tel: 022 86 05 54

Dr. Dalila SBAI IDRISI
 Ophtalmologiste
 84, Bd Moulay Driss 1er
 Tel: 05 22 86 06 06

لا يقبل أي تغيير ل التاريخ الفحص

**Notice d'information pour les patient
Gylan Ultra Comfort
Solution ophtalmique hydratante**

P.P.C.:
129,90DHS

Description et composition:

Gylan Ultra Comfort est un liquide inodore, légèrement visqueux et incolore.

Réipient unidose ou flacon, **Gylan Ultra Comfort** contient: hyaluronate de sodium - 0,3 % (3,0 ± 0,60 mg/ml), sorbitol (18,00 - 22,00 mg/ml), hydrogénophosphate disodique dihydraté (7,48 - 9,14 mg/ml), dihydrogénophosphate de sodium dihydraté (2,83 - 3,45 mg/ml), eau purifiée (jusqu'à 0,4 ml ou 10 ml).

Domaines d'applications:

En ophtalmologie, la solution est destinée aux soins oculaires par instillation dans le sac conjonctival.

La solution reproduit l'action des larmes naturelles, hydrate la surface de l'œil et la lubrifie. La solution exerce ainsi une action de longue durée sur la surface de l'œil en la protégeant de la sécheresse oculaire. Cette dernière, est causée par divers facteurs:

- perturbation du film lacrymal, qui entraîne une diminution de la sécrétion des larmes et provoque des symptômes d'inconfort;
- influence de l'environnement extérieur (chauffage central, installations climatiques, lampes fluorescentes, eau chlorée, air conditionné, divers phénomènes naturels p.ex. vent, froid, poussière, fumée);
- travail fréquent et prolongé devant l'écran d'ordinateur;
- utilisation de médicaments ophtalmiques vasoconstricteurs ou anti-inflammatoires;
- changements dans le contexte hormonal (ménopause);
- l'âge avancé (75 % de la population âgée de plus de 65 ans souffre du syndrome des yeux secs).

Propriétés:

Gylan Ultra Comfort est une solution aqueuse d'hyaluronate de sodium à 0,3 %, qui ne contient pas d'agents conservateurs. La substance active est un hyaluronate de sodium hautement purifié, produit par la méthode de fermentation bactérienne. L'hyaluronate de sodium est un composé polysaccharide physiologique contenu dans les tissus de l'œil et d'autres tissus et fluides du corps humain. La propriété physico-chimique particulière des molécules de l'hyaluronate de sodium est leur capacité très élevée à se lier aux molécules d'eau.

Gylan Ultra Comfort possède une viscoélasticité et des propriétés adhésives élevées.

Après instillation de la solution, un film fin et uniforme se forme sur l'épithélium cornéen, ce qui protège les yeux du dessèchement, de l'irritation et du développement de l'inflammation de la surface antérieure du globe oculaire. L'action du film protecteur commence dès l'instillation. Ainsi, les yeux sont protégés en permanence de la sécheresse, des sensations de corps étrangers, des irritations qui se produisent souvent lors du travail prolongé devant un écran, de l'utilisation prolongée des climatisateurs ou d'autres équipements de bureau.

Il est recommandé d'utiliser la solution si vous portez systématiquement des lentilles de contact, ce qui contribue à l'hydratation à long terme de l'œil, son action est identique à celle du liquide lacrymal naturel.

L'indice de viscosité de la solution est de 9,0 - 18,0 mPa·s. La solution ne contient pas de conservateurs et n'a pas d'effets toxiques indésirables sur les tissus oculaires.

Indications d'utilisation:

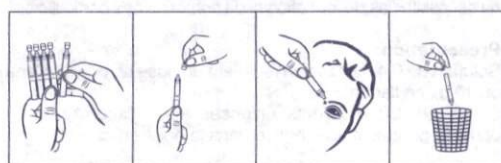
- syndrome de l'œil «sec» de gravité moyenne;
- sensations: de sécheresse oculaire, de «sable dans les yeux», de brûlure, de larmoiement, de rougeur, de démangeaison, de fatigue, syndrome du «bureau», ainsi que toutes sensations de corps étrangers dans l'œil, suites aux diverses maladies oculaires, notamment les conjonctivites et les kératites d'étiologies diverses;
- la blépharite chronique, qui est à l'origine du syndrome de l'œil «sec»;
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation systématique et prolongée de médicaments (hormonaux, anti-inflammatoires, antibiotiques, etc.);
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation constante de produits cosmétiques, ainsi qu'après des interventions chirurgicales sur le visage;
- humidification de la surface antérieure de l'œil après des opérations de chirurgie ophtalmique, y compris (LASIK, PKR, etc.), ainsi qu'en cas de lésions mineures de la cornée dans le cadre de la complexthérapie;
- inconfort et syndrome de l'œil sec pendant le port de lentilles de contact dures et souples;
- xérose cornéenne conjonctivale en cas de détérioration de la situation écologique et de pollution de l'environnement (fumée, poussière, etc.), et de charges visuelles prolongées;
- le syndrome de Sjögren.

Posologie:

Instiller 1 goutte de solution dans le sac conjonctival, jusqu'à 6 fois par jour, si nécessaire.

Méthodes d'instillation:

Utilisation de la solution dans un récipient unidose



1. Séparer le récipient unidose.
 2. Ouvrez le récipient unidose (assurez-vous que la solution se trouve au fond du récipient unidose, tournez et séparez la valve).
 3. Installez la solution dans les yeux.
- La quantité de solution contenue dans un récipient unidose

**Notice d'information pour les patient
Gylan Ultra Comfort
Solution ophtalmique hydratante**

P.P.C.:
129,90DHS

Description et composition:

Gylan Ultra Comfort est un liquide inodore, légèrement visqueux et incolore.

Réipient unidose ou flacon, **Gylan Ultra Comfort** contient: hyaluronate de sodium - 0,3 % (3,0 ± 0,60 mg/ml), sorbitol (18,00 - 22,00 mg/ml), hydrogénophosphate disodique dihydraté (7,48 - 9,14 mg/ml), dihydrogénophosphate de sodium dihydraté (2,83 - 3,45 mg/ml), eau purifiée (jusqu'à 0,4 ml ou 10 ml).

Domaines d'applications:

En ophtalmologie, la solution est destinée aux soins oculaires par instillation dans le sac conjonctival.

La solution reproduit l'action des larmes naturelles, hydrate la surface de l'œil et la lubrifie. La solution exerce ainsi une action de longue durée sur la surface de l'œil en la protégeant de la sécheresse oculaire. Cette dernière, est causée par divers facteurs:

- perturbation du film lacrymal, qui entraîne une diminution de la sécrétion des larmes et provoque des symptômes d'inconfort;
- influence de l'environnement extérieur (chauffage central, installations climatiques, lampes fluorescentes, eau chlorée, air conditionné, divers phénomènes naturels p.ex. vent, froid, poussière, fumée);
- travail fréquent et prolongé devant l'écran d'ordinateur;
- utilisation de médicaments ophtalmiques vasoconstricteurs ou anti-inflammatoires;
- changements dans le contexte hormonal (ménopause);
- l'âge avancé (75 % de la population âgée de plus de 65 ans souffre du syndrome des yeux secs).

Propriétés:

Gylan Ultra Comfort est une solution aqueuse d'hyaluronate de sodium à 0,3 %, qui ne contient pas d'agents conservateurs. La substance active est un hyaluronate de sodium hautement purifié, produit par la méthode de fermentation bactérienne. L'hyaluronate de sodium est un composé polysaccharide physiologique contenu dans les tissus de l'œil et d'autres tissus et fluides du corps humain. La propriété physico-chimique particulière des molécules de l'hyaluronate de sodium est leur capacité très élevée à se lier aux molécules d'eau.

Gylan Ultra Comfort possède une viscoélasticité et des propriétés adhésives élevées.

Après instillation de la solution, un film fin et uniforme se forme sur l'épithélium cornéen, ce qui protège les yeux du dessèchement, de l'irritation et du développement de l'inflammation de la surface antérieure du globe oculaire. L'action du film protecteur commence dès l'instillation. Ainsi, les yeux sont protégés en permanence de la sécheresse, des sensations de corps étrangers, des irritations qui se produisent souvent lors du travail prolongé devant un écran, de l'utilisation prolongée des climatisateurs ou d'autres équipements de bureau.

Il est recommandé d'utiliser la solution si vous portez systématiquement des lentilles de contact, ce qui contribue à l'hydratation à long terme de l'œil, son action est identique à celle du liquide lacrymal naturel.

L'indice de viscosité de la solution est de 9,0 - 18,0 mPa·s. La solution ne contient pas de conservateurs et n'a pas d'effets toxiques indésirables sur les tissus oculaires.

Indications d'utilisation:

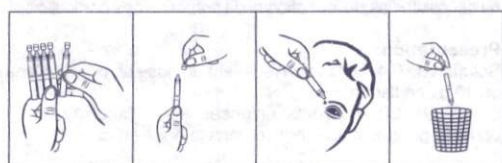
- syndrome de l'œil «sec» de gravité moyenne;
- sensations: de sécheresse oculaire, de «sable dans les yeux», de brûlure, de larmoiement, de rougeur, de démangeaison, de fatigue, syndrome du «bureau», ainsi que toutes sensations de corps étrangers dans l'œil, suites aux diverses maladies oculaires, notamment les conjonctivites et les kératites d'étiologies diverses;
- la blépharite chronique, qui est à l'origine du syndrome de l'œil «sec»;
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation systématique et prolongée de médicaments (hormonaux, anti-inflammatoires, antibiotiques, etc.);
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation constante de produits cosmétiques, ainsi qu'après des interventions chirurgicales sur le visage;
- humidification de la surface antérieure de l'œil après des opérations de chirurgie ophtalmique, y compris (LASIK, PKR, etc.), ainsi qu'en cas de lésions mineures de la cornée dans le cadre de la complexthérapie;
- inconfort et syndrome de l'œil sec pendant le port de lentilles de contact dures et souples;
- xérose cornéenne conjonctivale en cas de détérioration de la situation écologique et de pollution de l'environnement (fumée, poussière, etc.), et de charges visuelles prolongées;
- le syndrome de Sjögren.

Posologie:

Instiller 1 goutte de solution dans le sac conjonctival, jusqu'à 6 fois par jour, si nécessaire.

Méthodes d'instillation:

Utilisation de la solution dans un récipient unidose



1. Séparer le récipient unidose.
 2. Ouvrez le récipient unidose (assurez-vous que la solution se trouve au fond du récipient unidose, tournez et séparez la valve).
 3. Installez la solution dans les yeux.
- La quantité de solution contenue dans un récipient unidose

**Notice d'information pour les patient
Gylan Ultra Comfort
Solution ophtalmique hydratante**

P.P.C.:
129,90DHS

Description et composition:

Gylan Ultra Comfort est un liquide inodore, légèrement visqueux et incolore.

Réipient unidose ou flacon, **Gylan Ultra Comfort** contient: hyaluronate de sodium - 0,3 % (3,0 ± 0,60 mg/ml), sorbitol (18,00 - 22,00 mg/ml), hydrogénophosphate disodique dihydraté (7,48 - 9,14 mg/ml), dihydrogénophosphate de sodium dihydraté (2,83 - 3,45 mg/ml), eau purifiée (jusqu'à 0,4 ml ou 10 ml).

Domaines d'applications:

En ophtalmologie, la solution est destinée aux soins oculaires par instillation dans le sac conjonctival.

La solution reproduit l'action des larmes naturelles, hydrate la surface de l'œil et la lubrifie. La solution exerce ainsi une action de longue durée sur la surface de l'œil en la protégeant de la sécheresse oculaire. Cette dernière, est causée par divers facteurs:

- perturbation du film lacrymal, qui entraîne une diminution de la sécrétion des larmes et provoque des symptômes d'inconfort;
- influence de l'environnement extérieur (chauffage central, installations climatiques, lampes fluorescentes, eau chlorée, air conditionné, divers phénomènes naturels p.ex. vent, froid, poussière, fumée);
- travail fréquent et prolongé devant l'écran d'ordinateur;
- utilisation de médicaments ophtalmiques vasoconstricteurs ou anti-inflammatoires;
- changements dans le contexte hormonal (ménopause);
- l'âge avancé (75 % de la population âgée de plus de 65 ans souffre du syndrome des yeux secs).

Propriétés:

Gylan Ultra Comfort est une solution aqueuse d'hyaluronate de sodium à 0,3 %, qui ne contient pas d'agents conservateurs. La substance active est un hyaluronate de sodium hautement purifié, produit par la méthode de fermentation bactérienne. L'hyaluronate de sodium est un composé polysaccharide physiologique contenu dans les tissus de l'œil et d'autres tissus et fluides du corps humain. La propriété physico-chimique particulière des molécules de l'hyaluronate de sodium est leur capacité très élevée à se lier aux molécules d'eau.

Gylan Ultra Comfort possède une viscoélasticité et des propriétés adhésives élevées.

Après instillation de la solution, un film fin et uniforme se forme sur l'épithélium cornéen, ce qui protège les yeux du dessèchement, de l'irritation et du développement de l'inflammation de la surface antérieure du globe oculaire. L'action du film protecteur commence dès l'instillation. Ainsi, les yeux sont protégés en permanence de la sécheresse, des sensations de corps étrangers, des irritations qui se produisent souvent lors du travail prolongé devant un écran, de l'utilisation prolongée des climatisateurs ou d'autres équipements de bureau.

Il est recommandé d'utiliser la solution si vous portez systématiquement des lentilles de contact, ce qui contribue à l'hydratation à long terme de l'œil, son action est identique à celle du liquide lacrymal naturel.

L'indice de viscosité de la solution est de 9,0 - 18,0 mPa·s. La solution ne contient pas de conservateurs et n'a pas d'effets toxiques indésirables sur les tissus oculaires.

Indications d'utilisation:

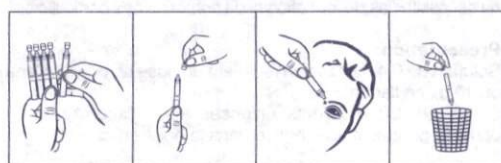
- syndrome de l'œil «sec» de gravité moyenne;
- sensations: de sécheresse oculaire, de «sable dans les yeux», de brûlure, de larmoiement, de rougeur, de démangeaison, de fatigue, syndrome du «bureau», ainsi que toutes sensations de corps étrangers dans l'œil, suites aux diverses maladies oculaires, notamment les conjonctivites et les kératites d'étiologies diverses;
- la blépharite chronique, qui est à l'origine du syndrome de l'œil «sec»;
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation systématique et prolongée de médicaments (hormonaux, anti-inflammatoires, antibiotiques, etc.);
- la «sécheresse» de l'œil en cas d'utilisation constante de produits cosmétiques, ainsi qu'après des interventions chirurgicales sur le visage;
- humidification de la surface antérieure de l'œil après des opérations de chirurgie ophtalmique, y compris (LASIK, PKR, etc.), ainsi qu'en cas de lésions mineures de la cornée dans le cadre de la complexthérapie;
- inconfort et syndrome de l'œil sec pendant le port de lentilles de contact dures et souples;
- xérose cornéenne conjonctivale en cas de détérioration de la situation écologique et de pollution de l'environnement (fumée, poussière, etc.), et de charges visuelles prolongées;
- le syndrome de Sjögren.

Posologie:

Instiller 1 goutte de solution dans le sac conjonctival, jusqu'à 6 fois par jour, si nécessaire.

Méthodes d'instillation:

Utilisation de la solution dans un récipient unidose



1. Séparer le récipient unidose.
 2. Ouvrez le récipient unidose (assurez-vous que la solution se trouve au fond du récipient unidose, tournez et séparez la valve).
 3. Installez la solution dans les yeux.
- La quantité de solution contenue dans un récipient unidose

Xolamol® 20 mg/ml + 5 mg/ Dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament.

Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si leurs symptômes sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez informer votre médecin ou votre pharmacien.
- Le nom complet de ce médicament est Xolamol® Collyre en solution mais dans la notice , il sera appelé Xolamol® collyre.

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

Xolamol® collyre est une combinaison de deux médicaments: dorzolamide et timolol.

- Le dorzolamide appartient à une classe de médicaments appelés «inhibiteurs de l'anhydrase carbonique».
- Le timolol appartient à une classe de médicaments appelés «bêta-bloquants».

Xolamol® collyre est prescrit pour abaisser la tension élevée dans l'œil dans le traitement du glaucome quand le collyre bêta-bloquant utilisé seule n'est pas suffisant.

2. Avant d'utiliser Xolamol® collyre

N'utilisez pas Xolamol® collyre si vous êtes allergique au dorzolamide ou au timolol, les bêta-bloquants ou l'un des autres composants de ce médicament (cités dans la section 6).

- vous avez maintenant ou avez eu dans le passé des problèmes respiratoires tels que l'asthme, la maladie pulmonaire obstructive chronique sévère (maladie pulmonaire sévère qui peut provoquer une respiration sifflante, une difficulté à respirer et/ou une toux de longue date).
- vous avez des problèmes rénaux sévères, ou des antécédents de calculs rénaux.
- vous avez une perturbation dans le pH (équilibre acide/alcali) de votre sang.
- vous avez certains problèmes cardiaques, y compris certains troubles du rythme cardiaque produisant un rythme cardiaque anormalement lent ou une insuffisance cardiaque grave.

Si vous pensez que l'un de ces cas vous concerne, n'utilisez pas Xolamol® collyre sans d'abord

رولامول®
Xolamol®

Lot:

Fab: AF 07.40

Exp: 06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

Xolamol® 20 mg/ml + 5 mg/ Dorzolamide

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament.

Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si leurs symptômes sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez informer votre médecin ou votre pharmacien.
- Le nom complet de ce médicament est Xolamol® Collyre en solution mais dans la notice , il sera appelé Xolamol® collyre.

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

Xolamol® collyre est une combinaison de deux médicaments: dorzolamide et timolol.

- Le dorzolamide appartient à une classe de médicaments appelés «inhibiteurs de l'anhydrase carbonique».
- Le timolol appartient à une classe de médicaments appelés «bêta-bloquants».

Xolamol® collyre est prescrit pour abaisser la tension élevée dans l'œil dans le traitement du glaucome quand le collyre bêta-bloquant utilisé seule n'est pas suffisant.

2. Avant d'utiliser Xolamol® collyre

N'utilisez pas Xolamol® collyre si vous êtes allergique au dorzolamide ou au timolol, les bêta-bloquants ou l'un des autres composants de ce médicament (cités dans la section 6).

- vous avez maintenant ou avez eu dans le passé des problèmes respiratoires tels que l'asthme, la maladie pulmonaire obstructive chronique sévère (maladie pulmonaire sévère qui peut provoquer une respiration sifflante, une difficulté à respirer et/ou une toux de longue date).
- vous avez des problèmes rénaux sévères, ou des antécédents de calculs rénaux.
- vous avez une perturbation dans le pH (équilibre acide/alcali) de votre sang.
- vous avez certains problèmes cardiaques, y compris certains troubles du rythme cardiaque produisant un rythme cardiaque anormalement lent ou une insuffisance cardiaque grave.

Si vous pensez que l'un de ces cas vous concerne, n'utilisez pas Xolamol® collyre sans d'abord

رولامول®
Xolamol®

Lot:

Fab: AF 07.40

Exp: 06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06

06