

## 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.

N° W19-490245

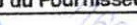
ND:29493

<input checked="" type="checkbox"/> Maladie	<input type="checkbox"/> Dentaire	<input type="checkbox"/> Optique	<input type="checkbox"/> Autres
Cadre réservé à l'adhérent (e)			
Matricule :	1441	Société :	RAM
<input type="checkbox"/> Actif	<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input type="checkbox"/> Autre :	
Nom & Prénom : BANQOUR Touria			
Date de naissance : 21/10/1969			
Adresse : 163 KSOUR KENYA MAGISTERIA DARDHA ETT			
Tél. : 06659375 - 0524346031	Total des frais engagés : 3367.30 Dhs		

Cadre réservé au Médecin			
Cachet du médecin :			
Date de consultation :	01/06/2020		
Nom et prénom du malade :	BANQOUR Touria		
Lien de parenté :	<input checked="" type="checkbox"/> Lui-même	<input type="checkbox"/> Conjoint	<input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	Affection canalaire		
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 Le : 01/06/2020  
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
01.6.20	CD		Gratuit	D.P. : 010979883 DOCTEUR MAMALI Azzeddine Spécialiste des Maladies de l'Homme 13, Avenue Lamine Gueye FRANCE

EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	11/6/20	3367120

AUXILIAIRES MEDICAUX						Montant détaillé des Honoraires	
Cachet et signature du Particulier	Date des Soins	Nombre					
		A M	P C	I M	I V.		

Docteur Jamali Azzeddine

SPÉCIALISTE

CHIRURGIE ET MALADIES DES YEUX

Diplômé de la Faculté de Médecine  
de Clermont Ferrand en France

Sur Rendez-vous

ICE : 002163054000078

Marrakech, Le

01/06/2020

الدكتور جمالي عز الدين

اختصاصي

في أمراض وجراحة العيون

خريج كلية الطب بكل من فرن بفرنسا

بالموعد

INP : 071079883

مراكش في

## BANQOUR Touriya

649,20

( 54,10 x 12 )

1) Larmabak collyre

1g x 8/j ----- x 11boites

1080,00

2) Hylogel

( 180,00 x 6 )

1app x 6/j ----- x 6boites

3) Ganfort collyre

( 234,00 x 7 )

1g le soir ----- x 7boites

1638,00

3367,20



PHARMACIE CENTRALE  
شركة الصيدلانية المركزية  
ICE 001606462000046  
Marrakech - Maroc  
Sté. Pharmacie Centrale SARL AU  
166, Bd. Mohammed V - Marrakech  
Tél.: 05 24 43 01 58

Docteur JAMALI Azzeddine  
Spécialiste des Maladies et Chirurgie des Yeux  
213 Avenue Mohammed V - C. 46117  
MARRAKECH Tél : 05 24 44 95 25

- 1) Hylogel gel ophtalmique  
1g x 8/j ----- 5 boites
- 2) Larmabak collyre  
1g x 8/j ----- 9 boites
- 3) Monoprost collyre  
1g le soir

FAX : (0 524) 44 - 60 - 22

(3)

## MALADIE CHRONIQUE (\*)

(Médecin Conseil, sous pli confidentiel)

Docteur JAMALI Azzeddine  
Spécialiste des Maladies et Chirurgie des Yeux  
213, Avenue Mohamed V - Guéliz  
(à côté de Royal Air Maroc)  
MARRAKECH Tel : 44.85.22

Docteur JAMALI Azzeddine  
Spécialiste des Maladies et Chirurgie des Yeux  
Avenue Mohamed V - Guéliz  
(à côté de Royal Air Maroc)  
MARRAKECH Tel : 44.85.22

IL SOUSSIGNE DOCTEUR :

CERTIFIE QUE MME N° ... SAN GOUR Toma

PRESENTÉ :

... aux ... globes oculaires + maladie de cheiracanthium vulnéaire

NECESSITANT UN TRAITEMENT D'UNE DURÉE DE :

In déterminée (longue durée) à vie

DONT CI-JOINT L'ORDONNANCE.

(A. DEFAUT NOTER LE TRAITEMENT PRÉSCRIT)

Do =

1. ore c. = collyre lige sinec

2. L.O. - Gel magistral

3. F. = 5

4. bonis

5. aéros

Docteur JAMALI Azzeddine  
Spécialiste des Maladies et Chirurgie des Yeux  
213, Avenue Mohamed V - Guéliz  
(à côté de Royal Air Maroc)  
MARRAKECH Tel : 44.85.22

(photo)



## Mode d'emploi

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

**HYLO®-GEL**

e de sodium 2 mg/ml

nsive, thérapeutique de la surface  
nsation de sécheresse oculaire  
si qu'après une chirurgie des yeux.

E1 ?

PPC:

— 1 —

www.myscienceworkshop.com

**Thérapie intensive**, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une chirurgie des yeux.

#### **Quand faut-il utiliser HYLO®-GEL ?**

**HYLO®-GEL** contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'oeil 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'oeil, qui ne peut 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'oeil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'oeil est durablement protégé des irritations.

La régénération des tissus superficiels de l'oeil 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, ce qui fait qu'il est généralement très bien toléré. De plus, **HYLO®-GEL** est sans phosphate, ce qui permet d'éviter des complications éventuelles dues à la formation de dépôts dans la cornée.



## Retirer le



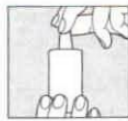
Avant la  
d'HYLO®.  
gouttes e  
fois sur le  
goutte ap  
ainsi prê  
Mainteni  
vers le b  
flacon et



Comme il  
tenant le



Incliner la tête  
libre, éloigner  
l'oeil et arrêter  
le centre du flacon  
de délivrer la  
valve par la  
vitesse de 10 cm/s  
en cas de  
flacon. Faire  
répartition



Après ut  
sement l  
S'assure  
Éviter to  
l'oeil ou

Le système COMOD® permet de correspond à 300 gouttes pour une faible quantité résiduelle.

#### La durée d'utilisation d'

Le contenu d'un flacon  
pour une seule personne.

Quels sont les autres types de régulation ?

En cas de traitement co-intervalle de 30 minutes



 URSAPHARM



## Mode d'emploi

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

# HYLO®-GEL

e de sodium 2 mg/ml

nsive, thérapeutique de la surface  
nsation de sécheresse oculaire  
si qu'après une chirurgie des yeux.

E1 ?

PPC:

— 1 —

www.myscienceworkshop.com

**Thérapie intensive**, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une chirurgie des yeux.

#### **Quand faut-il utiliser HYLO®-GEL ?**

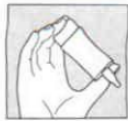
**HYLO®-GEL** contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'oeil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps sur la surface de l'oeil, qui ne peut 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'oeil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'oeil est durablement protégé des irritations.

La régénération des tissus superficiels de l'oeil 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, ce qui fait qu'il est généralement très bien toléré. De plus, **HYLO®-GEL** est sans phosphate, ce qui permet d'éviter des complications éventuelles dues à la formation de dépôts dans la cornée.



## Retirer le



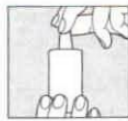
Avant la  
d'HYLO®.  
gouttes e  
fois sur le  
goutte ap  
ainsi prê  
Mainteni  
vers le b  
flacon et



Comme il  
tenant le



Incliner la tête  
libre, éloigner  
l'oeil et arrêter  
le centre du flacon  
de délivrer la  
valve par la  
vitesse de 10 cm/s  
en cas de  
flacon. Faire  
répartition



Après ut  
sement l  
S'assure  
Éviter to  
l'oeil ou

Le système COMOD® permet de correspond à 300 gouttes pour une faible quantité résiduelle.

#### La durée d'utilisation d'

Le contenu d'un flacon  
pour une seule personne.

Quels sont les autres types de régulation ?

En cas de traitement co-intervalle de 30 minutes



 URSAPHARM







## Mode d'emploi

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

**HYLO®-GEL**

e de sodium 2 mg/ml

nsive, thérapeutique de la surface  
nsation de sécheresse oculaire  
si qu'après une chirurgie des yeux.

E1 ?

PPC:

— 1 —

www.myscienceworkshop.com

**Thérapie intensive**, thérapeutique de la surface de l'œil en cas de sensation de sécheresse oculaire sévère et chronique ainsi qu'après une chirurgie des yeux.

#### **Quand faut-il utiliser HYLO®-GEL ?**

**HYLO®-GEL** contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'oeil 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'oeil, qui ne peut 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'oeil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'oeil est durablement protégé des irritations.

La régénération des tissus superficiels de l'oeil 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, ce qui fait qu'il est généralement très bien toléré. De plus, **HYLO®-GEL** est sans phosphate, ce qui permet d'éviter des complications éventuelles dues à la formation de dépôts dans la cornée.



**Retirer le**



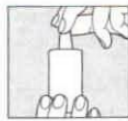
Avant la  
d'HYLO®.  
gouttes e  
fois sur le  
goutte ap  
ainsi prê  
Mainteni  
vers le b  
flacon et



Comme il  
tenant le



Incliner la tête  
libre, éloigner  
l'oeil et arrêter  
le centre du flacon  
de délivrer la  
valve par la  
vitesse de 10 cm/s  
en cas de  
flacon. Faire  
répartition



Après ut  
sement l  
S'assure  
Éviter to  
l'oeil ou

Le système COMOD® permet de correspond à 300 gouttes pour une faible quantité résiduelle.

#### La durée d'utilisation d'

Le contenu d'un flacon  
pour une seule personne.

Quels sont les autres types de régulation ?

En cas de traitement co-intervalle de 30 minutes



 URSAPHARM





## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3mg/ml+5µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3 mg/ml + 5 µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3 mg/ml + 5 µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3 mg/ml + 5 µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3 mg/ml + 5 µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bêtabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3mg/ml+5µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.



## NOTICE D'UTILISATION : INFORMATION POUR LES UTILISATEURS



### GANFORT®

0,3 mg/ml + 5 µg/ml SOLUTION OCULAIRE

Rimel

GANFORT® 0,3mg/ml+5µg/ml

Collyre en solution. Flacon de 3ml

6118001 251391

Distribué par les laboratoires AFRIC PHAR

PPV : 234DH00

Médicament autorisé N° 331 DMP/21/NRQ

Veuillez lire attentivement l'information qui

contient d'importantes informations.

- Gardez cette notice, vous pourrez la consulter à tout moment.
- Si vous avez toute autre question, contactez votre pharmacien ou votre médecin.
- Ce médicament vous a été prescrit personnellement. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez un effet indésirable, même des effets secondaires non mentionnés dans cette notice, parlez-en à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Voir Section 4.

ne prendre ce médicament car elle

#### Dans cette notice :

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

#### 1. Qu'est-ce que GANFORT et quand doit-il être utilisé

GANFORT contient deux principes actifs différents, le bimatoprost et le timolol, qui diminuent tous deux la pression intraoculaire élevée. Le bimatoprost, analogue de la prostaglandine, appartient à un groupe de médicaments appelés prostamides. Le timolol appartient à un groupe de médicaments appelés bétabloquants.

Votre œil contient un liquide aqueux et transparent qui nourrit l'intérieur de l'œil. Ce liquide est constamment évacué de l'œil et du nouveau liquide est produit pour le remplacer. Si le liquide ne peut pas être évacué suffisamment vite, la pression à l'intérieur de l'œil augmente, ce qui risque éventuellement, à la longue, d'endommager la vision (une maladie appelée glaucome). GANFORT agit en réduisant la production de liquide et également en augmentant la quantité de liquide évacué. Cela diminue la pression à l'intérieur de l'œil.

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

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



6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.  
une goutte de collyre dans  
le sac conjonctival, en tirant  
légèrement la paupière inférieure et en  
regardant vers le haut.

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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

FR

# Larmabak 0,9% Collyre Chlorure de sodium

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

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans

LARMABAK 0,9%  
Collyre 10 ml - PPV : 54,10 DH  
  
6118001100651

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

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

## Mode d'administration

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

soigneusement les mains  
procéder à l'application,  
contact de l'embout avec  
les paupières.

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

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

Rebouchez le flacon après utilisation.

## 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