

Mode d'emploi

Veillez lire attentivement ces informations, elles vous aideront à utiliser correctement HYLO CARE®.

HYLO CARE®

Hyaluronate de sodium 1 mg/ml et dexpanthénol

Pour l'hydratation et le soutien de la guérison des lésions de la surface oculaire, par ex. à la suite d'une sécheresse oculaire ou après une intervention chirurgicale.

Solution stérile, sans phosphate et sans agents conservateurs.

Qu'est-ce qu'HYLO CARE® ?

HYLO CARE® est une solution stérile sans agents conservateurs pour utilisation ophtalmique.

Composition :

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

Pourquoi utiliser HYLO CARE® ?

Pour l'hydratation et le soutien de la guérison des lésions de la surface oculaire, par ex. à la suite d'une sécheresse oculaire ou après une intervention chirurgicale.

Dans quels cas utiliser HYLO CARE® ?

HYLO CARE® est indiqué pour le traitement de la sécheresse oculaire.

Afin de régénérer et de protéger la santé de l'œil, les tissus extérieurs de l'œil, la conjonctive et la cornée, doivent toujours être humidifiés. Idéalement, ce sont nos larmes qui assurent cette humidification. Parfois, les larmes naturelles sont quantitativement ou qualitativement insuffisantes. L'œil souffre alors d'hyperémie, de démangeaisons, de sensation de corps étranger, de brûlures ou de fatigue. Ces signes peuvent apparaître dans un environnement sec ou climatisé, après un traitement médical ou simplement avec l'âge.

Les cellules épithéliales de la cornée et de la conjonctive sont continuellement reconstituées et ce processus fonctionne de manière optimale dans un milieu humide. C'est pourquoi il est important d'humidifier suffisamment la surface de l'œil. Après une intervention chirurgicale ophtalmique, une bonne hydratation des yeux favorise une cicatrisation optimale des lésions.

Dans tous ces cas, il est judicieux de réhydrater intensivement l'œil par l'application d'HYLO CARE® et de rétablir ainsi l'équilibre de lubrification et d'hydratation naturel de l'œil.

HYLO CARE® contient du sel de sodium d'acide hyaluronique, une substance naturelle présente dans l'œil, mais aussi dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme sur l'œil un film hydratant homogène, stable qui adhère longuement à la surface de l'œil. L'effet hydratant est ainsi prolongé sans gêner la vision. C'est pourquoi vous pouvez utiliser HYLO CARE® sans problème pendant la journée, lorsque les pommades ophtalmiques ne peuvent être utilisées en raison de leur consistance grasse qui trouble la vision.

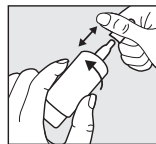
De plus, HYLO CARE® contient du dexpanthénol, qui appartient à la grande famille des vitamines B. Ce composant couvre les besoins de l'œil en matière de régénération intensive et préserve les propriétés lubrifiantes de l'hyaluronate de sodium. Le dexpanthénol favorise également la cicatrisation. Ainsi, les petites érosions superficielles de la surface oculaire dues à un film lacrymal insuffisant guérissent plus rapidement, tout comme les lésions résultant

inévitablement d'une intervention chirurgicale ophtalmique.

HYLO CARE® assure ainsi non seulement une hydratation suffisante de l'œil, mais améliore également la régénération de la cornée et de la conjonctive.

Comment utiliser HYLO CARE® ?

N'utilisez HYLO CARE® que lorsque l'emballage extérieur est scellé de façon intacte avant la première utilisation (☉).



Étape 1

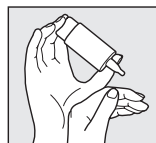
Retirer le capuchon avant chaque utilisation.

Pour ce faire, tenir le capuchon et le flacon. Retirer le capuchon en opérant un mouvement de rotation. Avant la première application d'HYLO CARE®, maintenir le flacon à l'envers avec l'embout compte-gouttes en position verticale et appuyer plusieurs fois sur le fond du flacon jusqu'à ce que la première goutte sorte à l'embout du flacon. Le flacon est ainsi prêt à l'emploi pour les applications suivantes.



Étape 2

Maintenir le flacon avec l'embout compte-gouttes vers le bas, en plaçant le pouce sur l'épaule du flacon et les autres doigts sur le fond du flacon.



Étape 3

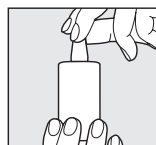
Comme indiqué, soutenir de la main libre la main tenant le flacon COMOD®.



Étape 4

Lors de l'application du collyre, veuillez éviter tout contact entre l'embout du flacon et votre œil ou votre peau.

Incliner la tête légèrement en arrière ; de la main libre, éloigner délicatement la paupière inférieure de l'œil et appuyer rapidement et vigoureusement au centre du fond du flacon. Ceci actionne le mécanisme de délivrance d'une goutte. Grâce à la technique spéciale de valve du système COMOD®, la taille et la vitesse des gouttes sont toujours identiques, même en cas de pression très forte exercée sur le fond du flacon. Fermer lentement l'œil, afin d'assurer une répartition régulière du liquide à la surface de l'œil.



Étape 5

Après utilisation, replacer directement et soigneusement le capuchon sur l'embout compte-gouttes. S'assurer que l'embout compte-gouttes est bien sec.

Veillez contacter le fabricant en cas de questions sur l'utilisation correcte de ce dispositif médical.

Un flacon contient 10 ml de solution, ce qui équivaut à 300 gouttes environ. Pour des raisons techniques, une faible quantité résiduelle de liquide reste toujours dans le flacon.

HYLO CARE® convient pour un traitement à long terme et peut être utilisé par les adultes et les enfants sans limitation d'âge.

HYLO CARE® ne peut être utilisé que par vous, même les personnes présentant des symptômes similaires ne doivent pas utiliser vos gouttes ophtalmiques (♿).

Quelles sont les consignes d'utilisation complémentaires à respecter ?

Si vous ne vous sentez pas mieux ou si vous vous sentez plus mal après plusieurs jours d'utilisation, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

En cas de traitement complémentaire avec un autre collyre, un intervalle de 30 minutes au moins doit être respecté entre les deux applications. HYLO CARE® doit toujours être instillé en dernier lieu. Par contre, une pommade ophtalmique doit toujours être appliquée dans le sac conjonctival après HYLO CARE®.

Grâce à l'absence d'agents conservateurs, HYLO CARE® est particulièrement bien toléré même en cas d'utilisation prolongée. Dans de très rares cas, des réactions indésirables telles qu'une hypersensibilité, une sensation de brûlure ou un larmoiement excessif, une douleur, une sensation de corps étranger ou d'autres irritations locales temporaires ont été rapportées et ont cessé après l'arrêt de l'utilisation d'HYLO CARE®.

HYLO CARE® peut être utilisé avec des lentilles de contact. Afin d'éviter des réactions d'intolérances, pouvant être causées par des interactions entre HYLO CARE® et les produits de soin pour lentilles de contact, nous vous conseillons d'attendre environ 30 minutes après la pose des lentilles de contact pour instiller le collyre.

Veillez noter qu'une vision floue temporaire est possible après l'application d'HYLO CARE® en raison de la viscosité du collyre. Dans de très rares cas, cela peut provoquer des maux de tête temporaires chez les patients sensibles.

Selon les connaissances actuelles, HYLO CARE® peut être utilisé chez les enfants, les femmes enceintes et les femmes qui allaitent.

Si un incident grave s'est produit pendant l'utilisation de ce dispositif médical ou à la suite de son utilisation, veuillez le rapporter au fabricant (♻).

Quelles sont la posologie et la durée d'utilisation d'HYLO CARE® ?

En général, vous instillez une goutte d'HYLO CARE® trois fois par jour dans chaque oeil.

Si vous utilisez HYLO CARE® plus fréquemment ou si vos troubles persistent pendant plus d'une semaine, veuillez consulter votre ophtalmologue ou votre pharmacien.

Dans quel cas ne pas utiliser HYLO CARE® ?

HYLO CARE® ne doit pas être utilisé en cas d'hypersensibilité (allergie) à l'un des composants.

Quelles sont les consignes de conservation d'HYLO CARE® ?

A conserver à une température ne dépassant pas 25 °C (🌡^{25 °C}).

HYLO CARE® se conserve 6 mois après ouverture.

Ne pas utiliser après la date de péremption (🕒).

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Jetez ce dispositif médical dans les ordures ménagères conformément à votre législation nationale. Cette mesure contribuera à la protection de l'environnement.

Les emballages suivants sont disponibles :

10 ml collyre en solution

Dernière mise à jour :

Décembre 2021

🏢 URSAPHARM Arzneimittel GmbH, Industriestraße 35, 66129 Saarbrücken, Allemagne

🏠 Laboratoires URSAPHARM S.A.S.

7, Rue Denis Papin

57200 Sarreguemines, France

Tél : 03 87 02 06 08

Fax : 03 87 09 77 90

E-Mail : info@ursapharm.fr

www.ursapharm.fr



Symbole :	Explication :
🏢	Fabricant
🏠	Distributeur
MD	Dispositif médical
CE	Marquage CE
STERILE A	Stérilisé à l'aide de techniques de traitement aseptique
🚫	Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.
LOT	Numéro de lot
🕒	À utiliser avant [AAAA-MM]
📖	Consulter le mode d'emploi
🌡 ^{25 °C}	A conserver à une température ne dépassant pas 25 °C.
♿	Un seul patient – à usage multiple

