

Libellé de la notice

HYLO-PARIN

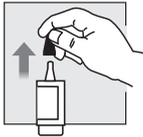
Hyaluronate de sodium 1 mg/ml et héparine sodique

Pour l'humidification et le soin de la cornée et de la conjonctive de l'oeil irrité, souffrant de rougeur, sensation de brûlures et de démangeaisons.

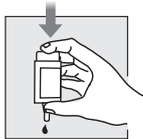
Solution stérile sans agents conservateurs

Posologie, mode et durée d'emploi:

La posologie de **HYLO-PARIN** doit être adaptée individuellement à votre état et conformément aux conseils de l'ophtalmologue. En général, il faut instiller 1 goutte de **HYLO-PARIN** 3 fois par jour dans le sac conjonctival de chaque oeil. **HYLO-PARIN** peut être instillé plus souvent au cours d'une journée en cas de troubles plus importants. Si vous utilisez **HYLO-PARIN** plus souvent (par exemple plus de 10 fois par jour) et en cas de troubles plus importants, vous devez faire contrôler régulièrement vos yeux par un ophtalmologue. **HYLO-PARIN** convient pour une utilisation prolongée, mais comme pour toute affection, vous devez demander conseil à votre ophtalmologue en cas de troubles de longue durée (par ex. plus de deux semaines).

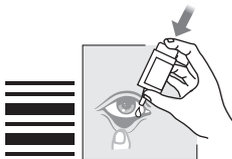


Retirer le capuchon avant toute utilisation.

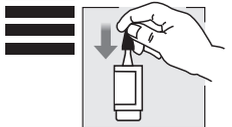


Avant la première utilisation, retourner le flacon de **HYLO-PARIN**, avec l'embout compte-gouttes dirigé verticalement vers le bas, et appuyer plusieurs fois sur le fond du flacon jusqu'à ce que la première goutte apparaisse à la pointe du flacon.

Le flacon est ainsi prêt à l'emploi pour les utilisations ultérieures. Maintenir le flacon avec l'embout compte-gouttes vers le bas. Ensuite, appuyer rapidement et fortement sur le centre du fond du flacon pour actionner le mécanisme de prélèvement d'une goutte. Grâce à la technique à valve particulière du système COMOD®, la taille et la vitesse des gouttes sont toujours calibrées, même lorsqu'une très forte pression a été exercée sur le fond du flacon.



Pencher la tête légèrement en arrière, écarter légèrement la paupière inférieure de l'oeil et instiller une goutte dans le sac conjonctival inférieur comme décrit. Refermer lentement les yeux, afin d'assurer une répartition régulière du liquide à la surface de l'oeil.



Après utilisation, replacer immédiatement et soigneusement le capuchon sur l'embout compte-gouttes. S'assurer que l'embout compte-gouttes est bien sec. Éviter tout contact entre l'embout compte-gouttes et l'oeil ou la peau du visage lors de l'instillation.

 URSAPHARM

32.2809 CAA

Produkt: PB HYLO-PARIN 10 ml MA (Citrat.)
Art.-Nr.: 32.2809
Format: 148 x 210 mm
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)

Farben: schwarz (1/1-fbg.)
Code: 1198

2. Ausfertigung vom 12.11.09

Le système COMOD® permet de prélever 10 ml de solution, ce qui correspond à 300 gouttes environ.

Un peu de liquide résiduel reste toujours dans le flacon pour des raisons techniques de production.

La durée de traitement avec **HYLO-PARIN** n'est pas limitée.

Le contenu d'un flacon de **HYLO-PARIN** est réservé au traitement d'une seule et même personne.

Composition:

HYLO-PARIN est une solution stérile sans agents conservateurs contenant 1mg/ml de hyaluronate de sodium, 1300 I.E./ml d'héparine sodique, du glycérol, un tampon citrate et de l'eau.

Indications:

HYLO-PARIN humidifie et soigne la cornée et la conjonctive et soulage les irritations de l'oeil dues à l'environnement, ce qui atténue les symptômes (rougeur, sensation de brûlures et démangeaisons).

Contre-indications:

HYLO-PARIN ne doit pas être utilisé en cas d'hypersensibilité à l'un de ses composants.

Interactions avec d'autres médicaments:

En cas de traitement complémentaire par un collyre, il faut conserver un intervalle de 30 minutes au moins entre les deux applications. **HYLO-PARIN** doit toujours être instillé en dernier lieu. Toutefois, une pommade ophtalmique doit toujours être appliquée dans le sac conjonctival après **HYLO-PARIN**.

Propriétés:

HYLO-PARIN contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle présente dans l'œil, mais aussi dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés physiques particulières, cette substance forme un film hydratant régulier, stable et adhérent particulièrement longtemps à la surface de l'œil. Cette propriété dite «bioadhésive» est soutenue par l'héparine. L'héparine est également une substance physiologique, dont la structure chimique ressemble à l'acide hyaluronique. L'acide hyaluronique et l'héparine soignent la cornée et la conjonctive et humidifient la surface de l'œil avec les larmes naturelles.

Grâce à l'absence d'agents conservateurs, **HYLO-PARIN** est particulièrement bien toléré même en cas d'utilisation à long terme. Dans de très rares cas, des réactions d'hypersensibilité (sensation de brûlures, larmoiement) ont été rapportées et ont disparu immédiatement après l'arrêt de l'utilisation de **HYLO-PARIN**. Dans de très rares cas, des réactions allergiques cutanées à l'héparine ont été rapportées.

Remarques:

Conserver à température ambiante.

Une fois entamé, le flacon de **HYLO-PARIN** ne se conserve pas plus de 12 semaines.

Ecrivez la date d'ouverture sur l'étiquette du flacon.

Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption.

Conserver hors de la portée des enfants.

Dernière mise à jour: Juin 2009

Fabricant (): URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Allemagne

Distributeur: KIT MED, 33 Rue Lahcen Al Aarjouné, Quartier des Hôpitaux, Casablanca / Maroc, Tél.: 022 86 04 31, Fax: 022 86 04 16



STERILE A

32.2809 CAA

Produkt: PB HYLO-PARIN 10 ml MA (Citrat.)
Art.-Nr.: 32.2809
Format: 148 x 210 mm
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)

Farben: schwarz (1/1-fbg.)
Code: 1198

2. Ausfertigung vom 12.11.09