



## Gebruikaanwijzing

Lees deze informatie zorgvuldig door;  
het helpt u HYLO-PARIN® op de juiste manier te gebruiken.

### HYLO-PARIN®

natriumhyaluronat 1 mg/ml en heparine sodium  
Ter bevuchting en verzorging van hoornvlies en bindvlies bij geirriteerde,  
rode, brandende en jeukende ogen  
Steriele, fosfaatvrije oplossing zonder conservermiddel

#### Wat is HYLO-PARIN®?

HYLO-PARIN® is een steriele, conservermiddelvrije oplossing met 1 mg/ml natriumhyaluronat, 1300 I.E./ml heparine sodium (uit varkensdarmslijmvlies) en glycerol, citraatbuffer en water.

#### Waarvoor gebruikt men HYLO-PARIN®?

HYLO-PARIN® bevochtigt en verzorgt het hoornvlies en het bindvlies en bevrijdt van door omgevingscondities veroorzaakte irritaties van het oog. Daardoor worden de symptomen van roodheid, branden en jeuk veracht.

#### Wanneer dient men HYLO-PARIN® te gebruiken?

Brandende, jeukende, tranende ogen en het gevoel van zand in de ogen of droge ogen zijn symptomen van een geirriteerde oog. Men wringt zich in de ogen, maar de klachten blijven. Dat is een teken dat het oog niet van voldoende vocht wordt voorzien. Het oppervlak van een gezond oog heeft een gladde, gelijkmatige traanfilm, die het weefsel functioneel in stand houdt en stof- en vuildeeltjes wegspoelt. Bepaalde omstandigheden belasten het oog extra, en verminderen de fysiologische functionaliteit van de tranen. Daartoe behoren het verblijf in geklimatiseerde of stoffige ruimtes of intensief werk aan een beeldscherm. Met vorderende leeftijd wordt de traanproductie minder.

HYLO-PARIN® bevat het natriumzout van hyaluronzuur, een natuurlijke substantie die in het oog, maar ook in andere lichaamsdelen voorkomt. Het heeft de bijzondere fysieke eigenschap een gelijkmatige, stabiele en bijzonder duurzame vochtfilm op het oogoppervlak te vormen, zonder snel weggespoeld te worden. Deze zogeheten bioadhesive eigenschap wordt door heparine ondersteund. Heparine is eveneens een fysiologische substantie, die qua samenstelling lijkt op het natriumzout van hyaluronzuur. Het natriumzout van hyaluronzuur en heparine verzorgen het hoornvlies en het bindvlies en bevochtigen samen met de natuurlijke tranen het oppervlak van het oog. Het oog is door een lange aanhoudende en stabiele traanfilm verzorgd en zodoende beschermd tegen door omgevingscondities veroorzaakte irritaties. HYLO-PARIN® is vrij van conservermiddelen en bevat fysiologische substanties, zodat het in het algemeen uitstekend verdragen wordt.

#### Hoe gebruikt men HYLO-PARIN®?

##### Stap 1:

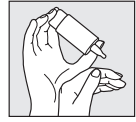
Neem voor gebruik steeds de dop af.



##### Stap 2:

Houd de flacon voor het eerste gebruik van HYLO-PARIN® verticaal met de druppeltuit naar beneden en druk zo vaak op de bodem van de flacon tot de eerste druppel aan de tuit verschijnt. De flacon is daarna gereed voor de volgende kerent dat het gebruikt wordt.

Houd de flacon met de druppeltuit naar beneden met de duim op de schouder van de flacon en de andere vinger op de bodem ervan.



##### Stap 3:

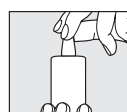
Ondersteun uw hand met de HYLO-PARIN®-flacon met uw andere hand, zoals in de afbeelding.



NL



F



NL

**Stap 4:**  
Houd uw hoofd een beetje achterover, trek met uw vrije hand het onderste ooglid een beetje van het oog weg en druk snel en krachtig op het midden van de bodem van de flacon. Daardoor wordt het mechanisme van het toedienen van een druppel geactiveerd. Vanwege de bijzondere ventieltechniek van het HYLO-PARIN®-systeem is de grootte en de snelheid van de druppel, ook bij zeer krachtig drukken op de bodem van de flacon, steeds dezelfde. Sluit uw ogen langzaam, zodat de vloeistof zich gelijkmatig over het oogoppervlak kan verdelen.

F

**Stap 5:**  
Sluit na gebruik de druppeltuit direct en zorgvuldig met het dopje af. Zorg ervoor dat de druppeltuit droog is. Vermijd het contact tussen de druppeltuit en uw oog of de huid van uw gezicht.

NL

Het product levert circa 10 ml oplossing; dit komt overeen met ongeveer 300 druppels. Om productietechnische redenen blijft altijd een kleine vloeistofrest in de flacon achter. De gebruikstijd van HYLO-PARIN® is niet beperkt.

Met de inhoud van een flacon HYLO-PARIN® dient altijd slechts één persoon te worden behandeld.

#### Welke verdere instructies voor het gebruik dient u in acht te nemen?

Wanneer u nog andere oogdruppels voor medicamenteuze behandeling gebruikt, moet tussen de toedieningen tenminste 30 minuten gewacht worden. HYLO-PARIN® dient daarbij steeds als laatste te worden gebruikt. Oogzalfen moeten in ieder geval na HYLO-PARIN® in de bindvleeszak worden gestreken.

Omdat HYLO-PARIN® geen conservermiddelen bevat, wordt het ook bij langdurig gebruik bijzonder goed verdragen. Bij hoge uitzondering zijn overgevoelighetsreacties (brandend gevoel, tranenstroom) gemeld, die na stopzetten van HYLO-PARIN® direct afnemen. In uiterst zeldzame gevallen zijn allergische huidreacties op heparine gemeld.

HYLO-PARIN® kan tijdens het dragen van harde of zachte contactlenzen worden gebruikt. Er is geen beperking voor het gebruik van HYLO-PARIN® bij kinderen, zwangere vrouwen of borstvoedende vrouwen.

Wanneer u reeds oogdruppels gebruikt die gentamicine bevatten, gelieve een lange tussenpauze in te lassen van ten minste één uur tussen het druppelen van gentamicine en HYLO-PARIN®. Dit, gezien gentamicine in direct contact met heparine zichtbare bezinksels vormt in het oog.

#### Hoe vaak en hoe lang dient men HYLO-PARIN® te gebruiken?

HYLO-PARIN® moet individueel, volgens eigen bevinden en op advies van uw oogarts gedoseerd worden. In het algemeen druppelt u 3 maal daags 1 druppel HYLO-PARIN® in de bindvleeszak van beide ogen. Bij sterke klachten kan HYLO-PARIN® vaker dagelijks gedruppeld worden. Mocht u HYLO-PARIN® vaker (bijv. meer dan 10 maal daags) en bij sterker klachten gebruiken, laat uw ogen dan door uw oogarts onderzoeken. HYLO-PARIN® is geschikt voor permanent gebruik, maar u dient - net als bij andere aandoeningen - bij langdurig aanhoudende klachten (bijvoorbeeld langer dan twee weken) een oogarts te raadplegen.

#### Wanneer mag men HYLO-PARIN® niet gebruiken?

HYLO-PARIN® mag niet gebruikt worden bij overgevoeligheid voor een van de bestanddelen.

**Welke instructies moet men in acht nemen voor het bewaren van HYLO-PARIN®?**  
Bewaren bij kamertemperatuur.  
Na openen van een flacon kan HYLO-PARIN® 6 maanden gebruikt worden.  
Niet gebruiken na afloop van de vervaldatum (■).

#### De volgende verpakkingsgroottes zijn verkrijgbaar:

10 ml oogdruppels  
2 ml oogdruppels (alleen als monster)

#### Buiten bereik van kinderen bewaren.

#### Stand van de informatie: Oktober 2011

#### Producent (■):

URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Duitsland  
Tel.: +49 (0) 6805/92 92-0, Fax: +49 (0) 6805/92 92-88  
E-Mail: info@ursapharm.de, www.ursapharm.de

#### Voor informatie en vragen:

URSAPHARM Benelux B.V. NL-5700 AD Helmond  
Tel.: +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673  
E-mail: info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be



CE 0344

STERILE A

## Mode d'emploi

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

### 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'œil irrité souffrant de rougeur, d'une sensation de brûlure et de démangeaisons.

Solution stérile, sans phosphates et sans agents conservateurs

#### Qu'est-ce que HYLO-PARIN® ?

HYLO-PARIN® est une solution stérile, sans conservateur, de 1 mg/ml d'hyaluronate de sodium, 1300 UI/ml d'héparine sodique (extraite de la muqueuse d'intestins de porc) ainsi que de glycérol, de tampon citrate et d'eau.

#### À quoi sert HYLO-PARIN® ?

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

#### Quand est-ce que HYLO-PARIN® est utilisé?

Des yeux qui brûlent, qui dérangent ou qui pleurent, l'impression d'avoir du sable dans les yeux ou d'avoir les yeux secs sont des symptômes d'une irritation de l'œil. On se frotte les yeux, mais les troubles persistent, ce qui indique que l'œil n'est pas assez humidifié. La surface d'un œil sain est recouverte d'un film lacrymal lisse, régulier qui maintient la fonctionnalité de l'œil et évacue les particules de poussière ou de crasses. Certaines conditions sollicitent encore plus l'œil et réduisent la fonction physiologique des larmes, entre autres les pièces climatisées ou poussiéreuses ou un travail intensif sur l'écran. La production lacrymale diminue avec l'âge.

HYLO-PARIN® contient le sel de sodium de l'acide hyaluronique, une substance naturelle, qui se trouve dans l'œil et dans d'autres parties du corps. Grâce à ses propriétés particulières, il forme un film hydratant régulier, stable et adhérant particulièrement longtemps à la surface de l'œil, qui ne peut être éliminé rapidement. Cette caractéristique bioprégnante est soutenue par l'héparine. L'héparine est également une substance physiologique, dont la structure chimique ressemble au sel de sodium de l'acide hyaluronique. Le sel de sodium de l'acide hyaluronique et l'héparine soignent la cornée et la conjonctive et humidifient la surface de l'œil avec les larmes naturelles. L'œil ainsi pourvu d'un film lacrymal stable et à longue adhérence est donc protégé des irritations dues à l'environnement. HYLO-PARIN® est sans agent conservateur et contient des substances physiologiques, ce qui fait qu'il est généralement très bien toléré.

#### Comment utiliser HYLO-PARIN® ?

**Étape 1 :**  
Retirer le capuchon avant chaque utilisation.



**Étape 2 :**  
Avant la première utilisation, maintenir le flacon d'HYLO-PARIN® 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 apparaisse à la pointe du flacon. Le flacon est ainsi prêt à l'emploi pour les applications suivantes.

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®.



URSAPHARM

32.2548 CCB

Produkt: PB HYLO-PARIN 10 ML B/NL/L  
Art.-Nr.: 32.2548  
Format: 296 x 200 mm (Plano)  
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)

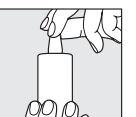
Farben: Schwarz (1/1-fbg.)  
Code: 1294

1. Ausfertigung vom 26.10.11

URSAPHARM

**Étape 4 :**

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 à valve particulière 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. Éviter tout contact entre l'embout compte-gouttes et l'œil ou la peau du visage lors de l'instillation.

Le système COMOD® permet de prélever 10 ml de solution, ce qui correspond à 300 gouttes environ. Pour des raisons techniques, une faible quantité résiduelle de liquide reste toujours dans le flacon. La durée d'utilisation de HYLO-PARIN® n'est pas limitée.

Le contenu d'un flacon d'HYLO-PARIN® ne peut être utilisé que par une seule personne.

**Quels sont les autres points à considérer lors de l'utilisation ?**

En cas de traitement complémentaire avec un autre collyre, un intervalle de 30 minutes au moins doit être respecté entre les deux applications. HYLO-PARIN® doit toujours être appliquée en dernier lieu. Une pommade ophthalmique doit toujours être appliquée dans le sac conjonctival après HYLO-PARIN®.

Grâce à l'absence de conservateurs, HYLO-PARIN® est particulièrement bien toléré même en cas d'utilisation à long terme. Dans de très rares cas isolés, des réactions d'hypersensibilité (sensation de brûlure, larmes) ont été rapportées, qui ont disparu immédiatement après l'arrêt de l'utilisation d'HYLO-PARIN®. Dans de très rares cas, des réactions allergiques de la peau à l'héparine ont été rapportées.

HYLO-PARIN® peut être utilisé avec tous types de lentilles de contact.

Il n'y a aucune restriction quant à l'utilisation de l'HYLO-PARIN® chez les enfants, les femmes enceintes et pendant l'allaitement.

En cas de traitement concomitant avec des gouttes contenant de la gentamicine, il est recommandé d'attendre au moins 1h entre les 2 applications ; car la gentamicine peut former des précipités visibles dans l'œil en contact direct avec l'héparine.

**Combien de fois et pendant combien de temps faut-il utiliser HYLO-PARIN® ?**

HYLO-PARIN® doit être dosé individuellement, selon votre état et les conseils de l'ophtalmologue. En général, il faut instiller 1 goutte d'HYLO-PARIN® 3 fois par jour dans le sac conjonctival de chaque œil. En cas de symptômes plus importants, HYLO-PARIN® peut être utilisé plus souvent pendant la journée. 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 à long terme, mais comme pour toute affection, vous devez demander conseil à un ophtalmologue en cas de troubles de longue durée (par ex. plus de deux semaines).

**Quand HYLO-PARIN® ne doit-il pas être utilisé ?**

HYLO-PARIN® ne peut pas être utilisé en cas d'hypersensibilité contre un des excipients.

**Que faut-il considérer pour la conservation d'HYLO-PARIN® ?**

À conserver à température ambiante.

Après ouverture du flacon, HYLO-PARIN® peut être utilisé pendant 6 mois.

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

**Les emballages suivants sont disponibles :**

Collyre en flacon de 10 ml

Collyre 2 ml (uniquement comme échantillon)

**Conserver hors de la portée et de la vue des enfants.**

Dernière mise à jour : Octobre 2011

**Fabricant ( ) :**

URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Allemagne  
Tél. : +49 (0) 6805/92 92-0, Fax: +49 (0) 6805/92 92-88,  
courriel: info@ursapharm.de, www.ursapharm.de

**Demande d'informations et questions :**

URSAPARM Benelux B.V., NL-5700 AD Helmond  
Tél. : +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673  
Courriel : info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be

32.2548 CCB

Produkt: PB HYLO-PARIN 10 ML B/NL/L  
Art.-Nr.: 32.2548  
Format: 296 x 200 mm (Plano)  
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)

€ 0344 STERILE A

**Gebrauchsanweisung**

Bitte lesen Sie diese Information sorgfältig, weil sie Ihnen helfen wird, HYLO-PARIN® richtig anzuwenden.

**HYLO-PARIN®**

Natriumhyaluronat 1 mg/ml und Heparin-Natrium

Zur Befeuchtung und Pflege von Hornhaut und Bindegewebe bei gereizten Augen mit Rötung, Brennen und Juckreiz

Sterile, phosphatfreie Lösung ohne Konservierungsmittel

**Was ist HYLO-PARIN®?**

HYLO-PARIN® ist eine sterile, konservierungsmittelfreie Lösung mit 1 mg/ml Natriumhyaluronat, 1300 I.E./ml Heparin-Natrium (aus Schweinedarmmukosa) sowie Glycerol, Citratpuffer und Wasser.

**Wozu braucht man HYLO-PARIN®?**

HYLO-PARIN® befeuchtet und pflegt die Hornhaut und Bindegewebe und befreit von umgebungsbedingten Reizungen des Auges. Damit werden die Symptome Rötung, Brennen und Juckreiz gelindert.

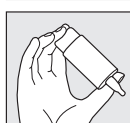
**Wann sollte man HYLO-PARIN® anwenden?**

Brennende, juckende, tränende Augen, das Gefühl, Sand in den Augen oder trockene Augen zu haben, sind Symptome eines gereizten Auges. Man reibt sich die Augen, aber die Beschwerden bleiben. Das ist ein Zeichen dafür, dass das Auge nicht ausreichend mit Feuchtigkeit versorgt ist. Die Oberfläche eines gesunden Auges ist von einem glatten, gleichmäßigen Tränenfilm bedeckt, der die Gewebe voll funktionsfähig erhält und Staub- oder Schmutzpartikel wegschwemmt. Bestimmte Bedingungen belasten das Auge zusätzlich und vermindern die physiologische Funktionsfähigkeit der Tränen. Dazu gehören der Aufenthalt im klimatisierten oder staubigen Raum, oder intensive Bildschirmaktivität. Mit zunehmendem Alter lässt die Tränenproduktion nach.

HYLO-PARIN® enthält das Natriumsalz der Hyaluronsäure, eine natürliche Substanz, die im Auge, aber auch in anderen Körperteilen zu finden ist. Sie hat die besondere physikalische Eigenschaft, einen gleichmäßigen, stabilen und besonders lang haftenden Feuchtigkeitsfilm auf der Oberfläche des Auges zu bilden, ohne rasch abgespült zu werden. Diese sogenannte bioadhäsive Eigenschaft wird durch Heparin unterstützt. Heparin ist ebenfalls eine physiologische Substanz, die in ihrer chemischen Struktur dem Natriumsalz der Hyaluronsäure ähnelt. Das Natriumsalz der Hyaluronsäure und Heparin pflegen die Hornhaut und Bindegewebe und befeuchten zusammen mit den natürlichen Tränen die Oberfläche des Auges. Das Auge ist mit einem lang anhaltenden und stabilen Tränenfilm versorgt und damit vor umgebungsbedingten Reizungen geschützt. HYLO-PARIN® ist konservierungsmittelfrei und enthält physiologische Substanzen, so dass es im Allgemeinen sehr gut vertragen wird.

**Wie wendet man HYLO-PARIN® an?**

**Schritt 1:**  
Vor jedem Gebrauch die Kappe abnehmen.



**Schritt 2:**  
Bitte vor der ersten Anwendung von HYLO-PARIN® die Flasche mit der Tropferspitze senkrecht nach unten halten und so oft auf den Flaschenboden drücken, bis der erste Tropfen an der Flaschenspitze austritt. Danach ist die Flasche für die folgenden Anwendungen gebrauchsgeeignet.

Halten Sie die Flasche mit der Tropferspitze nach unten, indem Sie den Daumen auf die Flaschenschulter und die anderen Finger auf den Flaschenboden legen.

**Schritt 3:**  
Stützen Sie die Hand mit der COMOD®-Flasche wie dargestellt auf der freien Hand ab.



URSAPHARM

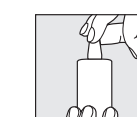


Farben: Schwarz (1/1-fbg.)  
Code: 1294

1. Ausfertigung vom 26.10.11

**Schritt 4:**

Legen Sie den Kopf etwas zurück, ziehen Sie mit der freien Hand das Unterlid leicht vom Auge ab und drücken Sie schnell und kräftig in der Mitte auf den Flaschenboden. Dadurch wird der Mechanismus zur Entnahme eines Tropfens betätigt. Aufgrund der besonderen Ventiltchnik des COMOD®-Systems ist die Größe und Geschwindigkeit des Tropfens auch bei sehr kräftigem Druck auf den Flaschenboden immer gleich. Schließen Sie langsam die Augen, damit sich die Flüssigkeit gleichmäßig auf der Oberfläche des Auges verteilen kann.

**Schritt 5:**

Nach Gebrauch die Tropferspitze sofort sorgfältig mit der Kappe verschließen. Bitte achten Sie darauf, dass die Tropferspitze trocken ist. Vermeiden Sie beim Tropfen einen Kontakt der Tropferspitze mit Auge oder Gesichtshaut.

Der Verkaufsware können 10 ml Lösung entnommen werden; dies entspricht etwa 300 Tropfen. Aus produktionstechnischen Gründen bleibt stets ein kleiner Flüssigkeitsrest in der Flasche zurück. Die Dauer der Anwendung von HYLO-PARIN® ist nicht beschränkt. Mit dem Inhalt einer Flasche HYLO-PARIN® sollte immer dieselbe Person behandelt werden.

**Welche weiteren Hinweise zur Anwendung sind zu beachten?**

Für den Fall einer zusätzlichen anderen medikamentösen Behandlung mit Augentropfen sollte ein Anwendungsabstand von mindestens 30 Minuten eingehalten werden. HYLO-PARIN® sollte dann immer zuletzt verabreicht werden. Augensalben sollten in jedem Fall nach HYLO-PARIN® in den Bindegewebesack eingeschrieben werden.

Aufgrund seiner Konservierungsmittelfreiheit ist HYLO-PARIN® auch bei langdauernder Anwendung besonders gut verträglich. In sehr seltenen Einzelfällen wurde von Überempfindlichkeitsreaktionen (Brennen, Tränenfluss) berichtet, die nach Absetzen von HYLO-PARIN® direkt abklangen. In sehr seltenen Fällen wurde über allergische Hautreaktionen auf Heparin berichtet.

HYLO-PARIN® kann während des Tragens von harten oder weichen Kontaktlinsen angewandt werden.

HYLO-PARIN® kann aufgrund der vorliegenden Erkenntnisse auch bei Kindern, schwangeren und stillenden Frauen angewandt werden.

Falls gleichzeitig Gentamicin-haltige Augentropfen angewendet werden sollen, ist ein möglichst langer Abstand von mindestens einer Stunde zwischen den Anwendungen einzuhalten, da Gentamicin im direkten Zusammenwirken mit Heparin sichtbare Niederschläge im Bindegewebesack bilden kann.

**Wie oft und wie lange sollte man HYLO-PARIN® anwenden?**

HYLO-PARIN® sollte individuell nach Ihrer Empfindlichkeit und der Empfehlung Ihres Augenarztes dosiert werden. Im Allgemeinen tropfen Sie 3 mal täglich 1 Tropfen HYLO-PARIN® in den Bindegewebesack jeden Auges. Bei stärkeren Beschwerden kann HYLO-PARIN® öfters am Tag getropft werden. Sollten Sie HYLO-PARIN® häufiger (z.B. mehr als 10 mal täglich) und bei stärkeren Beschwerden anwenden, lassen Sie Ihre Augen regelmäßig vom Augenarzt untersuchen. HYLO-PARIN® ist für eine Daueranwendung geeignet, allerdings sollten Sie – wie bei allen Erkrankungen – bei länger anhaltenden Beschwerden (z. B. länger als zwei Wochen) einen Augenarzt um Rat fragen.

**Wann sollte man HYLO-PARIN® nicht anwenden?**

HYLO-PARIN® sollte nicht bei einer Überempfindlichkeit gegenüber einem der Bestandteile angewendet werden.

**Welche Hinweise zur Aufbewahrung von HYLO-PARIN® sind zu beachten?**

Bei Raumtemperatur lagern.

Nach Anbruch einer Flasche ist HYLO-PARIN® 6 Monate verwendbar.

Nach Ablauf des Verfalldatums ( ) nicht mehr anwenden.

**Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:**

Unverkäufliches Muster: 2 ml Augentropfen  
Verkaufsware: 10 ml Augentropfen

**Für Kinder unzugänglich aufzubewahren.**

Stand der Information: Oktober 2011

**Hersteller ( ):**

URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Deutschland  
Tel.: +49 (0) 6805/92 92-0, Fax: +49 (0) 6805/92 92-88,  
email: info@ursapharm.de, www.ursapharm.de

**Für Informationen und Anfragen:**

URSAPARM Benelux B.V., NL-5700 AD Helmond  
Tel.: +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673  
Email: info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be

€ 0344 STERILE A