



## Gebruiksaanwijzing

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

### HYLO®-GEL

Natriumhyaluronat 2 mg/ml

Voor intensieve, therapeutische bevochtiging van het oogoppervlak bij een extreem en/of chronisch gevoel van droge ogen en na operatieve ingrepen aan het oog.

#### Wat is HYLO®-GEL?

HYLO®-GEL zijn steriele, fosfaat- en conserveermiddelvrije oogdruppels die 2 mg/ml natriumhyaluronat, een citraatbuffer, sorbitol en water bevatten.

#### Waarvoor gebruikt men HYLO®-GEL?

Voor intensieve, therapeutische bevochtiging van het oogoppervlak bij een extreem en/of chronisch gevoel van droge ogen en na operatieve ingrepen aan het oog.

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

HYLO®-GEL 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 vormen, zonder snel weggespoeld te worden. Door deze bioadhesive eigenschap wordt het hoorn-en bindvlies verzorgd en samen met de natuurlijke tranen, vormen zij een perfect glad oppervlak voor het ooglid tijdens het knipperen. HYLO®-GEL bevat bijzonder veel hyaluronzuur en daarom zeer viscous. Daardoor wordt het oog bijzonder intens en langdurig van een stabiele vochtfilm voorzien. Aanhoudende of sterkere klachten worden verzacht en het oog wordt langdurig beschermd tegen irritaties.

De regeneratie van de oppervlakteewelsels van het oog vereist een continue en toereikende bevochtiging. Door het gebruik van HYLO®-GEL worden hoornvlies en bindvlies langdurig van vocht voorzien, zodat fysiologische geneesprocessen optimaal kunnen verlopen.

Omdat er geen conserveermiddelen in zitten wordt HYLO®-GEL over het algemeen uitstekend verdragen. HYLO®-GEL is bovendien fosfaatvrij, zodat eventuele complicaties door vorming van afzettingen in het hoornvlies worden vermeden.

#### Hoe gebruikt men HYLO®-GEL?



**Afbeelding 1:**  
Neem voor gebruik steeds de dop af.



**Afbeelding 2:**  
Houd de flacon voor het eerste gebruik van HYLO®-GEL 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 keren 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.

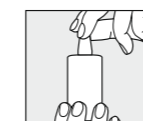


**Afbeelding 3:**  
Ondersteun uw hand met de HYLO®-GEL-flacon met uw andere hand, zoals in de afbeelding.



**Afbeelding 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®-GEL-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 oogzaam, zodat de vloeistof zich gelijkmatig over het oogoppervlak kan verspreiden.



**Afbeelding 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.

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 gebruiksduur van HYLO®-GEL is niet beperkt.

Met de inhoud van een flacon HYLO®-GEL 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®-GEL dient daarbij steeds als laatste te worden gebruikt. Oogzalven moeten in ieder geval na HYLO®-GEL in de bindvlieszak worden gestreken.

Omdat HYLO®-GEL geen conserveermiddelen bevat, wordt het ook bij langdurig gebruik bijzonder goed verdragen. Bij hoge uitzondering zijn overgevoelighetsreacties (brandend gevoel, tranenstroom) gemeld, die na stopzetten van HYLO®-GEL direct afnemen.

Wanneer u ingeval van extreem droge ogen, na controle van uw oogarts uw contactlenzen mag doordragen, kan HYLO®-GEL gedruppeld worden in combinatie met uw harde of zachte contactlenzen. Onmiddelijk na het indruppelen van HYLO®-GEL kunnen sporen van wrijving op de lenzen tevoorschijn komen die echter snel verdwijnen na enkele knipperbewegingen.

Voor zover bekend, mag HYLO®-GEL zonder beperking, zowel bij kinderen als bij zwangere vrouwen en borstvoedende moeders worden gebruikt.

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

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

**Wanneer mag men HYLO®-GEL niet gebruiken?**  
HYLO®-GEL mag niet gebruikt worden bij overgevoeligheden voor één van de bestanddelen.

#### Welke instructies moet men in acht nemen voor het bewaren van HYLO®-GEL?

Bewaren bij kamertemperatuur.

Na openen van een flacon kan HYLO®-GEL 6 maanden gebruikt worden.

Niet gebruiken na afloop van de vervaldatum (□).

Buiten bereik van kinderen bewaren.

#### De volgende verpakkingsgroottes zijn verkrijgbaar:

10 ml oogdruppels

2 ml oogdruppels (alleen als monster)

Stand van informatie: Maart 2012

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 0197 STERILE A



**URSAPHARM**

32.2551

CCB

Produkt: PB HYLO-GEL 10 ML BE/NL/LU  
Art.-Nr.: 32.2551  
Format: 296 x 200 mm (Plano)  
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)  
Farben: Schwarz (1/1-fbg.)

Code: 1293

1. Ausfertigung vom 14.05.12

**URSAPHARM**

(F)

## Mode d'emploi

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

### HYLO®-GEL

Hyaluronate de sodium 2 mg/ml

Pour l'hydratation 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.

#### Qu'est-ce que HYLO®-GEL ?

HYLO®-GEL est un collyre stérile, sans phosphate et sans conservateur, contenant 2 mg/ml d'hyaluronate de sodium, un tampon citrate, du sorbitol et de l'eau.

#### À quoi sert HYLO®-GEL ?

Pour l'hydratation 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'œil 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'œil, 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'œil est ainsi recouvert d'un film humide stable particulièrement intensif et durable. Les troubles continus ou plus importants sont soulagés et l'œil est durablement protégé des irritations.

La régénération des tissus superficiels de l'œil 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.

#### Comment utiliser HYLO®-GEL ?

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



**Photo 2 :**  
Avant la première utilisation, maintenir le flacon d'HYLO®-GEL 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-goutte vers le bas, en placant le pouce sur l'épaule du flacon et les autres doigts sur le fond du flacon.



**Photo 3 :**  
Comme indiqué, soutenir de la main libre la main tenant le flacon COMOD®.



32.2551

CCB

**Photo 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.

**Photo 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®-GEL n'est pas limitée.

Le contenu d'un flacon de HYLO®-GEL 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®-GEL doit toujours être appliqué en dernier lieu. Une pomade ophtalmique doit toujours être appliquée dans le sac conjonctival après HYLO®-GEL.

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

HYLO®-GEL soulage les symptômes de sécheresse oculaire sévères ou persistants. Si votre ophtalmologue a omis que vous portiez des lentilles de contact et ce, en dépit de ces symptômes, vous pouvez utiliser HYLO®-GEL durant le port de lentilles de contact dures ou souples. Néanmoins, il pourrait apparaître des traces de frottements sur les lentilles de contact mais qui disparaîtront après quelques clignements d'yeux.

Dans l'état actuel des connaissances scientifiques, HYLO®-GEL peut être utilisé sans aucune précaution particulière aussi bien chez l'enfant, que chez la femme enceinte et allaitante.

#### Combien de fois et pendant combien de temps faut-il utiliser HYLO®-GEL ?

HYLO®-GEL doit être dosé individuellement, selon votre état et/ou les conseils de l'ophtalmologue. En général, il faut instiller 1 goutte d'HYLO®-GEL 3 fois par jour dans le sac conjonctival de chaque œil. En cas de symptômes plus importants, HYLO®-GEL peut être utilisé plus souvent pendant la journée. Si vous utilisez HYLO®-GEL plus souvent (par exemple plus de 10 fois par jour), vous devez faire contrôler régulièrement vos yeux par un ophtalmologue. HYLO®-GEL 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.

#### Quand HYLO®-GEL ne doit-il pas être utilisé ?

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

#### Comment conserver l'HYLO®-GEL ?

À conserver à température ambiante.

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

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

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

#### Les emballages suivants sont disponibles :

Collyre en flacon de 10 ml

Collyre en flacon de 2 ml (échantillon gratuit - ne peut être vendu)

Dernière mise à jour : Mars 2012

**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

32.2551 CCB

Produkt: PB HYLO-GEL 10 ML BE/NL/LU  
Art.-Nr.: 32.2551  
Format: 296 x 200 mm (Plano)  
Material: Offset 60 g (UPM Fine, Fa. Nordland)  
Farben: Schwarz (1/1-fbg.)

CE 0197 STERILE A

## Gebrauchsanweisung

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

**HYLO®-GEL**  
Natriumhyaluronat 2 mg/ml

Zur intensiven, therapeutischen Befeuchtung der Augenoberfläche bei stärkerem und chronischem Trockenheitsgefühl der Augen, sowie nach operativen Eingriffen am Auge.

#### Was ist HYLO®-GEL?

HYLO®-GEL sind sterile, phosphat- und konservierungsmittelfreie Augentropfen, die 2 mg/ml Natriumhyaluronat, einen Citratpuffer, Sorbitol und Wasser enthalten.

#### Wozu braucht man HYLO®-GEL?

Zur intensiven, therapeutischen Befeuchtung der Augenoberfläche bei stärkerem und chronischem Trockenheitsgefühl der Augen, sowie nach operativen Eingriffen am Auge.

#### Wann sollte man HYLO®-GEL anwenden?

HYLO®-GEL 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. Durch diese sogenannte bioadhäsive Eigenschaft werden Hornhaut und Bindegewebe gepflegt und zusammen mit den natürlichen Tränen ideal geeignet für den Lidschlag. HYLO®-GEL enthält besonders viel Hyaluronsäure und ist deshalb hochviskos. Dadurch wird das Auge besonders intensiv und nachhaltig mit einem stabilen Feuchtigkeitsfilm versorgt. Anhaltende oder stärkere Beschwerden werden gelindert und das Auge dauerhaft vor Reizungen geschützt.

Die Regeneration der oberflächlichen Gewebe des Auges erfordert eine ständige ausreichende Befeuchtung. Durch die Anwendung von HYLO®-GEL werden Hornhaut und Bindegewebe lang anhaltend mit Feuchtigkeit versorgt, so dass die physiologischen Heilungsprozesse optimal ablaufen können.

Aufgrund der Konservierungsmittelfreiheit wird HYLO®-GEL im Allgemeinen hervorragend vertragen. HYLO®-GEL ist darüber hinaus phosphatfrei, so dass mögliche Komplikationen durch die Bildung von Ablagerungen in der Hornhaut vermieden werden.

#### Wie wendet man HYLO®-GEL an?

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



**Bild 2:**  
Bitte vor der ersten Anwendung von HYLO®-GEL 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 gebrauchsfertig.  
Halten Sie die Flasche mit der Tropferspitze nach unten, indem Sie den Daumen auf die Flaschenschulter und die anderen Finger auf den Flaschenboden legen.



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

**CE 0197 STERILE A**



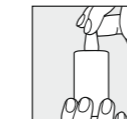
Code: 1293

1. Ausfertigung vom 14.05.12



D

**Bild 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 Ventiltechnik 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.



**Bild 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 kann 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®-GEL ist nicht beschränkt.

Mit dem Inhalt einer Flasche HYLO®-GEL 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 Anwendungsrhythmus von mindestens 30 Minuten eingehalten werden. HYLO®-GEL sollte dann immer zuletzt verabreicht werden. Augensalben sollten in jedem Fall nach HYLO®-GEL in den Bindegewebsack eingeschüttet werden.

Aufgrund seiner Konservierungsmittelfreiheit ist HYLO®-GEL auch bei lang dauernder Anwendung besonders gut verträglich. In sehr seltenen Einzelfällen wurde von Überempfindlichkeitreaktionen (Brennen, Tränenfluss) berichtet, die nach Absetzen von HYLO®-GEL direkt abklingen.

HYLO®-GEL lindert die Beschwerden bei stärkerem oder chronischem Trockenheitsgefühl der Augen. Wenn trotz dieser Erkrankung der Augenarzt das Tragen von Kontaktlinsen gestattet, kann HYLO®-GEL während des Tragens von harten oder weichen Kontaktlinsen angewandt werden. Allerdings ist in diesen Fällen mit einer Schlierenbildung auf den Kontaktlinsen zu rechnen, die im Allgemeinen nach einigen Lidschlägen verschwindet.

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

#### Wie oft und wie lange sollte man HYLO®-GEL anwenden?

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

#### Wann sollte man HYLO®-GEL nicht anwenden?

HYLO®-GEL sollte nicht bei einer Überempfindlichkeit gegenüber einem der Bestandteile angewandt werden.

#### Welche Hinweise zur Aufbewahrung von HYLO®-GEL sind zu beachten?

Bei Raumtemperatur lagern.

Nach Anbruch der Flasche ist HYLO®-GEL 6 Monate verwendbar.

Nach Ablauf des Verfalldatums ( ) nicht mehr anwenden.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

#### Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:

10 ml Augentropfen  
2 ml Augentropfen (Unverkäufliches Muster)

#### Stand der Information: März 2012

**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

CE 0197 STERILE A