

Mode d'emploi

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

HYLO-DUAL®

Hyaluronate de sodium et ectoïne

Hydrate les yeux secs, stabilise le film lacrymal et réduit les symptômes inflammatoires et allergiques, comme les démangeaisons et les brûlures
Solution stérile, sans phosphates, sans agents conservateurs

Qu'est-ce qu' HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® est un collyre stérile, sans agents conservateurs, contenant 0,5 mg/ml d'hyaluronate de sodium, 20 mg/ml d'ectoïne, un tampon borate et de l'eau.

Pourquoi utiliser HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® hydrate la cornée et la conjonctive et protège contre l'évaporation excessive des larmes. Cette stabilisation des larmes soulage les symptômes inflammatoires des yeux irrités ainsi qu'en cas d'allergie. La sensation de démangeaisons et de brûlures oculaires disparaît.

Dans quels cas utiliser HYLO-DUAL®?

Des brûlures, démangeaisons, larmolement, sensation de corps étrangers ou d'œil sec sont les symptômes d'un œil irrité. C'est souvent le signe que l'œil n'est pas suffisamment hydraté. Une autre cause de ces symptômes est représentée par les hypersensibilités à certaines substances comme les pollens, les poils d'animaux ou la poussière de maison, ce que l'on appelle des allergies. Étant donné qu'un œil allergique présente des symptômes similaires à ceux d'un œil irrité, il est difficile de différencier un œil sec d'un œil allergique.

HYLO-DUAL® offre alors dans ces cas le double mode d'action de l'hyaluronate de sodium et de l'ectoïne.

HYLO-DUAL® contient de l'hyaluronate de sodium, une substance physiologique que l'on trouve dans l'œil mais aussi dans d'autres tissus du corps. L'hyaluronate de sodium a la propriété spéciale de former à la surface de l'œil une couche d'humidité uniforme, stable, ayant un effet particulièrement prolongé sans être évacué très rapidement.

L'ectoïne est une substance naturelle provenant de micro-organismes vivants dans un environnement extrême, comme par exemple les lacs salés. Pour se protéger de ces conditions environnementales extrêmes, ces micro-organismes forment la substance naturelle l'ectoïne. Ses propriétés spécifiques sont utilisées dans HYLO-DUAL®. L'ectoïne favorise la liaison de l'eau aux cellules de la surface oculaire formant ainsi une barrière physiologique sur la conjonctive contre les substances ayant un effet allergisant. Simultanément, l'ectoïne stabilise la couche lipidique du film lacrymal qui protège contre une évaporation excessive des larmes. L'interaction entre l'hyaluronate de sodium et l'ectoïne offre une lubrification intense de longue durée de la surface oculaire et protège contre l'évaporation des larmes. Les symptômes typiques, à savoir démangeaisons et brûlures, signes de réactions inflammatoires aux irritations suscitées par l'environnement ainsi que les réactions allergiques sont soulagées par HYLO-DUAL®.

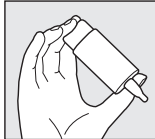
Comment utiliser HYLO-DUAL®?

N'utiliser HYLO-DUAL® que lorsque l'emballage extérieur est scellé de façon intacte avant la première utilisation.



Etape 1

Retirer le capuchon avant chaque utilisation.



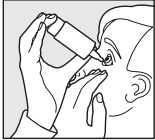
Etape 2

Avant la première application d'HYLO-DUAL®, 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. Maintenir le flacon avec l'embout compte-gouttes vers le bas, en plaçant le pouce sur l'épauule du flacon et les autres doigts sur le fond du flacon.



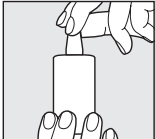
Etape 3

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



Etape 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 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.



Etape 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 de traitement avec HYLO-DUAL® n'est pas limitée.

Le contenu d'un flacon d'HYLO-DUAL® est réservé au traitement d'une seule et même personne.

Quelles sont les consignes d'utilisation complémentaires à respecter ?

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

Grâce à l'absence d'agents conservateurs, HYLO-DUAL® est particulièrement bien toléré même en cas d'utilisation prolongée.

Des réactions d'hypersensibilité (sensation de brûlure, larmolement) ont été rapportées dans de très rares cas, et ont disparu immédiatement après l'arrêt de l'utilisation d'HYLO-DUAL®.

Vous pouvez utiliser HYLO-DUAL® durant le port de lentilles de contact. Afin d'éviter des réactions d'intolérances, pouvant être causées par des interactions entre HYLO-DUAL® 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.

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

Si vous êtes enceinte, si vous pensez être enceinte ou que vous allaitez, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre HYLO-DUAL®.

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

HYLO-DUAL® doit être utilisé conformément aux instructions qui vous ont été données par votre médecin. Généralement chez l'adulte et l'enfant de plus de 6 ans : instillation d'une goutte d'HYLO-DUAL® trois fois par jour dans le sac conjonctival de chaque œil.

Si vous utilisez HYLO-DUAL® plus souvent (par exemple plus de 10 fois par jour), vous devez faire contrôler régulièrement vos yeux par un ophtalmologue. HYLO-DUAL® 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 exemple plus de 2 semaines).

Dans quels cas ne pas utiliser HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® ne doit pas être utilisé en cas d'hypersensibilité à l'un des composants.

Quelles sont les consignes de conservation d'HYLO-DUAL®?

A conserver à température ambiante.

HYLO-DUAL® se conserve 6 mois après ouverture.

Ne pas utiliser après la date de péremption ().

Les emballages suivants sont disponibles :

10 ml collyre en solution

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

Dernière mise à jour :

09/2014

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:

URSAPHARM BENELUX B.V., Postbus 172, NL-5700 AD HELMOND
Tél. : +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673
Courriel : info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be



Gebruiksaanwijzing

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

HYLO-DUAL®

Natriumhyaluronaat en ectoïne

Bevochtigt droge ogen, stabiliseert de traanfilm en vermindert ontstekings- en allergische symptomen zoals jeuk en een brandend gevoel
Steriele, fosfaatvrije oplossing zonder conserveermiddel

Wat is HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® is een steriele, conserveermiddeelvrije oplossing met 0,5 mg/ml natriumhyaluronaat, 20 mg/ml ectoïne, een boraatbuffer en water.

Waarvoor gebruikt men HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® bevochtigt hoornvlies en bindvlies en beschermt tegen overmatige verdamping van tranen. Deze stabilisatie van tranen verlicht de ontstekings symptomen van geïrriteerde ogen alsmede in het geval van allergieën. Het jeukende en brandende gevoel van de ogen verdwijnt.

Wanneer dient men HYLO-DUAL® te gebruiken?

Branden, jeuken, tranenstroom, het gevoel dat er iets in het oog zit of het gevoel van droge ogen zijn symptomen van een geïrriteerd oog. Vaak is dit een symptoom dat het oog niet voldoende van vocht wordt voorzien. Een andere oorzaak zijn overgevoeligheidsreacties voor bepaalde stoffen (bijv. pollen, huisdieren of huisstof), zogeheten allergieën. Omdat een allergie vergelijkbare symptomen laat zien, is het moeilijk onderscheid te maken tussen een droog of een allergisch oog.

In deze gevallen is HYLO-DUAL® nuttig vanwege de tweeledige werkwijze van natriumhyaluronaat en ectoïne.

HYLO-DUAL® bevat natriumhyaluronaat, een fysiologische substantie die wordt gevonden in het oog, maar ook in andere weefsels van het lichaam. Natriumhyaluronaat heeft de bijzondere eigenschap om een gelijkmatige, stabiele, zeer langdurige vochtlaag op het oppervlak van het oog te vormen zonder dat deze heel snel wordt weggespoeld.

Ectoïne is een natuurlijke stof die uit micro-organismen wordt verkregen die in een extreme omgeving leven (bijv. zoutmeren). Om beschermd te worden tegen deze extreme omgevingsomstandigheden, vormen deze micro-organismen de natuurlijke stof ectoïne. De specifieke eigenschappen ervan worden in HYLO-DUAL® gebruikt. Ectoïne verhoogt de binding van water bij de cellen van het oogoppervlak. Dit vormt een fysiologische barrière op het bindvlies tegen allergeen werkende stoffen. Tegelijkertijd stabiliseert ectoïne de lipide laag van de traanfilm die beschermt tegen overmatige verdamping van tranen.

De interactie van natriumhyaluronaat en ectoïne geeft intensieve langdurige lubricatie van het oogoppervlak en beschermt tegen verdamping van tranen. De typische symptomen van jeuk en een brandend gevoel die optreden als ontstekingsreacties op door de omgeving teweeggebrachte irritaties alsook als allergische reacties, worden verlicht door HYLO-DUAL®.

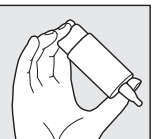
Hoe gebruikt men HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® enkel gebruiken indien de verpakking verzegeld en onbeschadigd is vóór eerste gebruik.



Afbeelding 1

Neem voor gebruik steeds de dop af.



Afbeelding 2

Houd de flacon voor het eerste gebruik van HYLO-DUAL® verticaal met de druppeltuit naar beneden en druk net zo vaak op de bodem van de flacon tot de eerste druppel aan de tuit verschijnt.

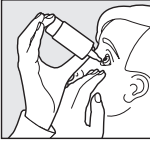
De flacon is daarna gereed voor de volgende keren dat het gebruikt wordt.

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.



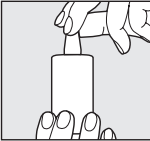
Afbeelding 3

Ondersteun uw hand met de COMOD®-flacon met de 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 COMOD-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.



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-DUAL® is niet beperkt.

Met de inhoud van een flacon HYLO-DUAL® 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-DUAL® dient daarbij steeds als laatste te worden gebruikt. Oogzalven moeten in ieder geval na het gebruik van HYLO-DUAL® worden aangebracht.

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

HYLO-DUAL® kan worden gebruikt bij het dragen van contactlenzen. Om reacties te voorkomen die het gevolg kunnen zijn van een interactie tussen de contactlensvloeistoffen en HYLO-DUAL®, adviseren wij een wachttijd van 30 minuten tussen het inzetten van de contactlenzen en het gebruik van de oogdruppels.

Er zijn geen gegevens over het gebruik van HYLO-DUAL® tijdens de zwangerschap of bij het geven van borstvoeding. Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u HYLO-DUAL® gebruikt.

Hoe vaak en hoe lang dient men HYLO-DUAL® te druppelen?

HYLO-DUAL® dient te worden gebruikt volgens de instructies die uw arts u heeft gegeven. In het algemeen druppelen volwassenen en kinderen van 6 jaar en ouder driemaal per dag één druppel HYLO-DUAL® in de bindvlieszak van elk oog. Mocht u HYLO-DUAL® vaker (bijv. meer dan 10 maal daags) gebruiken, laat uw ogen dan door een oogarts onderzoeken. HYLO-DUAL® is geschikt voor permanent gebruik, maar u dient - net als bij andere aandoeningen - bij langdurig aanhoudende klachten een oogarts te raadplegen (bijv. binnen twee weken).

Wanneer mag men HYLO-DUAL® niet gebruiken?

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

Welke instructies moeten in acht genomen worden voor het bewaren van HYLO-DUAL®?

Bewaren bij kamertemperatuur.

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

Niet gebruiken na afloop van de vervaldatum ().

De volgende verpakkingsgrootten zijn verkrijgbaar:

10 ml oogdruppels

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Laatste herziening van de tekst:

09/2014

Producent ():

URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Duitsland
Tel.: +49 6805/9292-0, Fax: +49 6805/9292-88,
Email: info@ursapharm.de, www.ursapharm.de

Voor informatie en vragen:

URSAPHARM Benelux B.V., Postbus 172, NL-5700 AD Helmond
Tel.: +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673,
Email: info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be



0197



Gebrauchsanweisung

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

HYLO-DUAL®

Natriumhyaluronat und Ectoin

Befeuchtet trockene Augen, stabilisiert den Tränenfilm und reduziert damit entzündliche und allergische Symptome wie Juckreiz und Brennen
Sterile, phosphatfreie Lösung ohne Konservierungsmittel

Was ist HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® ist eine sterile, konservierungsmittelfreie Lösung mit 0,5 mg/ml Natriumhyaluronat, 20 mg/ml Ectoin, Boratpuffer und Wasser.

Wozu braucht man HYLO-DUAL®?

HYLO-DUAL® befeuchtet die Hornhaut und Bindehaut und schützt vor übermäßiger Verdunstung der Tränen. Diese Stabilisierung des Tränenfilms lindert Augenreizungen, die mit entzündlichen Symptomen verbunden sind, oder die durch Allergien hervorgerufen sind. Das brennende und juckende Gefühl der Augen verschwindet.

Wann sollte man HYLO-DUAL® anwenden?

Brennende, juckende und tränende Augen, das Gefühl Sand in den Augen oder trockene Augen zu haben, sind Symptome eines gereizten Auges. Häufig sind dies Zeichen dafür, dass das Auge nicht ausreichend mit Feuchtigkeit versorgt ist. Eine andere Ursache können aber auch Überempfindlichkeiten gegenüber bestimmten Stoffen (z. B. Pollen, Tierhaare oder Hausstaub), sogenannte Allergien sein. Da eine Allergie mit den gleichen Beschwerden einhergeht, ist die Unterscheidung zwischen trockenen und allergisch bedingt gereizten Augen schwierig.

In diesen Fällen bietet HYLO-DUAL® durch das duale Wirkprinzip aus Natriumhyaluronat und Ectoin besondere Vorteile.

Natriumhyaluronat ist 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.



Ectoin ist ein natürlicher Stoff, der aus Mikroorganismen gewonnen wird, die in extremen Umgebungen (z. B. Salzseen) leben. Um sich vor den dort herrschenden extremen Umweltfaktoren zu schützen, bilden diese Mikroorganismen den Naturstoff Ectoin, dessen spezielle Eigenschaften in HYLO-DUAL® genutzt werden. Ectoin erhöht die Wasserbindung an den Zellen der Augenoberfläche und bildet damit eine physiologische Barriere auf der Bindehaut für allergen wirkende Stoffe. Gleichzeitig stabilisiert Ectoin den fettlöslichen Anteil des Tränenfilms, der vor einer übermäßigen Verdunstung der Tränenflüssigkeit schützt.

Im Zusammenwirken von Natriumhyaluronat und Ectoin wird das Auge mit einem intensiven, lang haftenden Feuchtigkeitsfilm versorgt und vor der Verdunstung der Tränen geschützt. Damit werden umgebungsbedingte Reizungen, die zu entzündlichen Symptomen führen, genauso gelindert wie die typischen Symptome Juckreiz und Brennen, die bei allergischen Reaktionen auftreten.

Wie wendet man HYLO-DUAL® an?

Verwenden Sie HYLO-DUAL® nur, wenn die Versiegelung der Faltschachtel vor der ersten Anwendung unversehrt war.

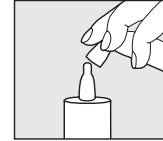


Bild 1

Vor jedem Gebrauch die Kappe abnehmen.



Bild 2

Bitte vor der ersten Anwendung von HYLO-DUAL® 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.

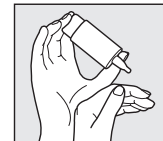


Bild 3

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

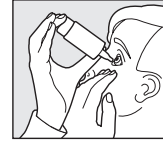


Bild 4

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 Ventilttechnik des COMOD®-Systems sind 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.

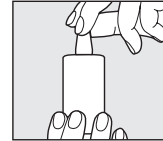


Bild 5

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 Flasche 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-DUAL® ist nicht beschränkt.

Mit dem Inhalt einer Flasche HYLO-DUAL® 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-DUAL® sollte dann immer zuletzt verabreicht werden. Augensalben sollten in jedem Fall nach HYLO-DUAL® in den Bindehautsack eingestrichen werden.

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

HYLO-DUAL® kann während des Tragens von Kontaktlinsen angewandt werden. Wir empfehlen, nach dem Einsetzen von Kontaktlinsen mit der Anwendung der Augentropfen etwa 30 Minuten zu warten, um mögliche Unverträglichkeitsreaktionen zu vermeiden, die aufgrund von Wechselwirkungen zwischen Kontaktlinsenpflegemitteln und HYLO-DUAL® möglich sind.

Über eine Anwendung während Schwangerschaft und Stillzeit liegen keine Erkenntnisse vor. Fragen Sie vor der Anwendung von HYLO-DUAL® Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie schwanger sind, schwanger sein könnten oder stillen.

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

HYLO-DUAL® sollte individuell gemäß der Empfehlung Ihres Augenarztes dosiert werden. Im Allgemeinen tropfen Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren 3 mal täglich 1 Tropfen HYLO-DUAL® in den Bindehautsack jeden Auges. Sollten Sie HYLO-DUAL® häufiger (z.B. mehr als 10 mal täglich) und bei stärkeren Beschwerden anwenden, lassen Sie Ihre Augen regelmäßig vom Augenarzt untersuchen. HYLO-DUAL® 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-DUAL® nicht anwenden?

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

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

Bei Raumtemperatur lagern.

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

Nach Ablauf des Verfalldatums () nicht mehr anwenden.

Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:

10 ml Augentropfen

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Stand der Information:

09/2014

Hersteller ():

URSAPHARM, Industriestraße, 66129 Saarbrücken, Deutschland
Tel.: +49 6805/9292-0, Fax: +49 6805/9292-88,
Email: info@ursapharm.de, www.ursapharm.de

Für Informationen und Anfragen:

URSAPHARM Benelux B.V., Postbus 172, NL-5700 AD Helmond
Tel.: +31 492 472 473, Fax: +31 492 472 673,
Email: info@ursapharm.nl, info@ursapharm.be



0197

