

<b>Kunde:</b>	EXPORT Pharma Garant GmbH	<b>Lackierung:</b>	/
<b>Produkt:</b>	PB HYLO-GEL 10 ML ATRO COMOD BY	<b>Lackaussparung:</b>	/
<b>Art.-Nr.:</b>	90.1929	<b>Pharmacode:</b>	1142
<b>Format:</b>	185 x 275 mm (Plano)	<b>Zusatzspezifikation:</b>	/
<b>Blindenschrift (FS):</b>	JA / NEIN	<b>Sonstiges:</b>	/
<b>Material:</b>	Offset 60 g/qm (UPM Fine, Fa. Nordland)		
<b>Kleber (ET):</b>	/	<b>Farbtoleranz vorhanden:</b>	JA / NEIN Nr.: FTK_UPH_
<b>Farbe 1:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (1/1-fbg.)	<b>Farbtoleranz fertigen:</b>	JA / NEIN
<b>Farbe 2:</b>	<input type="checkbox"/> /	<b>(6-fache Ausfertigung)</b>	
<b>Farbe 3:</b>	<input type="checkbox"/> /		
<b>Farbe 4:</b>	<input type="checkbox"/> /	<b>Korrekturumlauf Nr.:</b>	1
<b>Farbe 5:</b>	<input type="checkbox"/> /	<b>Erstellt:</b>	30.01.2015 Marita Hein
<b>Farbe 6:</b>	<input type="checkbox"/> /	<b>Freigabe Kunde:</b>	
<b>Farbe 7:</b>	<input type="checkbox"/> /	<b>Endfreigabe/Gut zum Druck:</b>	

## Инструкция по медицинскому применению

# ХИЛО-ГЕЛЬ

**Торговое название:** ХИЛО-ГЕЛЬ

**Лекарственная форма:** глазные капли.

**Состав:** гиалуроновой кислоты натриевая соль 2 мг/мл, цитратный буфер, сорбитол, вода для инъекций.

### Показания к применению

Для интенсивного и длительного увлажнения поверхности глаз при постоянном и выраженном ощущении жжения, «сухости», чувстве инородного тела, песка, раздражении и усталости глаз, возникающих при постоянном воздействии неблагоприятных факторов (дым, ветер, ультрафиолетовое излучение, кондиционированный воздух), дискомфорте при ношении контактных линз, после длительного просмотра телевизора и интенсивной работы за компьютером, а также после офтальмологических операций, травм, ожогов, повреждений роговицы и при других выраженных проявлениях синдрома «сухого глаза» различной этиологии (возрастной, фармакологической, гормональной, включая менопаузу, аутоиммунной (синдром Сьегрена)).

### Фармакологические свойства

ХИЛО-ГЕЛЬ представляет собой стерильный водный раствор гиалуроновой кислоты, природного полисахарида, который содержится в тканях и жидкостях организма, в том числе в тканях глаза. Благодаря своей химической структуре, гиалуроновая кислота связывает и удерживает воду, в количестве, многократно превышающем ее собственный вес (1 молекула гиалуроновой кислоты связывает 200-500 молекул воды). Она обладает отличными увлажняющими свойствами, оптимальной вязкостью и длительным временем контакта с поверхностью роговицы. Гиалуроновая кислота повышает стабильность слезной пленки, сохраняет влагу на поверхности глаза, а также защищает эпителий и способствует процессам регенерации. ХИЛО-ГЕЛЬ образует на поверхности роговицы равномерную, сохраняющуюся в течение длительного времени увлажняющую пленку, которая не смывается при моргании и не вызывает «затуманивания» зрения.

Благодаря высокой концентрации натрия гиалуроната, применение капель ХИЛО-ГЕЛЬ позволяет достичь значительного эффекта при лечении стойких и выраженных проявлений синдрома «сухого глаза».

Капли ХИЛО-ГЕЛЬ помещены в оригинальный мультидозовый флакон-капельницу «КОМОД», который представляет собой сложную систему резервуаров и клапанов, гарантирующую отсутствие проникновения воздуха извне и обеспечивающую извлечение одинаковых по размеру капель вне зависимости от степени приложенного усилия. Металлические части и клапаны флакона, контактирующие с каплями ХИЛО-ГЕЛЬ, частично покрыты тонким слоем ионов серебра, что вместе с абсолютной герметичностью системы обеспечивает стерильность капель ХИЛО-ГЕЛЬ при отсутствии в нем консервантов.

ХИЛО-ГЕЛЬ не содержит фосфатов, поэтому при его использовании не образуются микрокристаллические нерастворимые отложения, ухудшающие зрение, и его можно закапывать непосредственно на жесткие или мягкие контактные линзы.

### Противопоказания

ХИЛО-ГЕЛЬ нельзя использовать при индивидуальной непереносимости к одному из компонентов капель.

### Способ применения и дозы

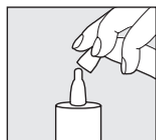
Рекомендуется закапывать ХИЛО-ГЕЛЬ 3 раза в день в конъюнктивальный мешок каждого глаза по 1 капле. При необходимости его можно применять чаще.

Частота закапывания ХИЛО-ГЕЛЬ устанавливается индивидуально в зависимости от Ваших ощущений и согласно рекомендациям врача-офтальмолога. Если Вы пользуетесь ХИЛО-ГЕЛЬ очень часто (например, более 10 раз в день), пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом-офтальмологом. В случае, если после применения ХИЛО-ГЕЛЬ в течение нескольких дней жалобы и дискомфорт сохраняются, Вам следует обратиться к врачу-офтальмологу.

Система «КОМОД» содержит и позволяет извлечь 10 мл раствора ХИЛО-ГЕЛЬ, что соответствует примерно 300 каплям и способствует наиболее экономичному его дозированию.

### Схема применения

Этап 1



Перед каждым использованием нужно снимать защитный колпачок (см. рис.1).

Рис. 1

#### Этап 2



Рис. 2

Перед первым применением ХИЛО-ГЕЛЬ переверните флакон капельницей вертикально вниз. Удерживая его большим пальцем снизу, надавите средним и указательными пальцами на его основание несколько раз, пока на кончике капельницы не появится первая капля (см. рис.2). После этого система готова к использованию. Особая конструкция системы клапанов капельницы обеспечивает всегда одинаковые размер извлекаемой капли и скорость ее извлечения, независимо от силы надавливания на основание флакона.

#### Этап 3

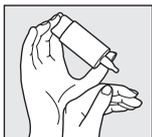


Рис. 3

Для удобства можно поддержать руку, которая держит флакон ХИЛО-ГЕЛЬ, другой рукой, как показано на рисунке 3.

#### Этап 4



Рис. 4

Откиньте голову немного назад, слегка отведите пальцем нижнее веко и закапайте одну каплю в конъюнктивальный мешок, как описано выше (см. рис. 4). Медленно закройте глаза, давая возможность жидкости равномерно распределиться по поверхности глаза.

#### Этап 5

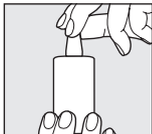


Рис. 5

После окончания процедуры сразу же герметично наденьте на капельницу защитный колпачок (см. рис.5). При закапывании следует избегать контактов кончика капельницы с поверхностью глаза и кожей.

#### **Беременность и лактация**

Поскольку глазным каплям ХИЛО-ГЕЛЬ не присуще системное фармакологическое действие, но контролируемых клинических исследований применения препарата в период беременности и кормления грудью не проводилось, глазные капли ХИЛО-ГЕЛЬ следует использовать с осторожностью.

#### **Взаимодействие с другими средствами**

Другие офтальмологические капли или мази должны применяться через 30 минут после закапывания ХИЛО-ГЕЛЬ.

#### **Побочные действия**

Поскольку капли ХИЛО-ГЕЛЬ не содержат консервантов, они хорошо переносятся даже при длительном применении. Сообщалось о крайне редких случаях развития реакций гиперчувствительности, таких как жжение или слезотечение, которые исчезали сразу после прекращения использования капель.

#### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25°C.  
Хранить в недоступном для детей месте.

#### **Срок годности**

3 года.

После вскрытия флакона-капельницы глазных капель ХИЛО-ГЕЛЬ его следует использовать в течение 6 месяцев. Отметьте на флаконе дату, когда Вы в первый раз закапали ХИЛО-ГЕЛЬ. На этикетке флакона предусмотрена специальная графа для заполнения пациентом: «Дата первого применения».

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

#### **Форма выпуска**

10 мл раствора ХИЛО-ГЕЛЬ в оригинальном пластиковом флаконе-капельнице, помещенном вместе с инструкцией по применению в картонную пачку.

#### **Производитель**

Урсафарм Арцнаймиттель ГмбХ (URSAPHARM Arzneimittel GmbH).  
Индустриштрассе 35, 66129 Саарбрюкен, Германия (Industriesstraße 35, 66129 Saarbrücken, Germany).

