

## ГИАЛОР™

### Инструкция для пациентов по применению медицинского изделия Увлажняющий и смазывающий раствор для глаз и контактных линз

#### Описание медицинского изделия

Увлажняющий и смазывающий офтальмологический раствор в виде бесцветной, слегка вязкой жидкости без запаха.

#### Состав медицинского изделия

Каждый мл содержит: натрия гиалуронат - 2,0 мг (увлажняющий и смазывающий агент), натрия хлорид, калия хлорид, динатрия гидрофосфат дигидрат, натрия дигидрофосфат дигидрат, натрия гидроксид и/или хлористоводородная кислота, вода для инъекций.

**Групповая принадлежность:** Медицинское изделие для увлажнения и защиты слизистой оболочки глаза.

#### Область применения и назначение

Раствор предназначен для использования в офтальмологии для ухода за глазами. Применяется путем закапывания в глаза.

Раствор воспроизводит действие естественной слезы, защищает и увлажняет поверхность глаза и смазывает ее. Средство оказывает долговременное облегчающее действие при сухости глаз, обусловленной различными факторами:

- нарушения слезной пленки, что приводит к снижению секреции слезы и вызывает симптомы дискомфорта;
- воздействие внешней среды (различные природные явления (ветер, холод, пыль, дым, смог), отопление, климатические установки, флуоресцентные лампы, хлорированная вода, кондиционированный воздух);
- частая и продолжительная работа за монитором компьютера;
- использование сосудосуживающих или противовоспалительных офтальмологических препаратов;
- изменения гормонального фона (менопауза);
- пожилой возраст (75 % населения старше 65 лет страдает синдромом "сухого глаза").

#### Свойства и эффективность

Медицинское изделие представляет собой стерильный 0,2% водный раствор натрия гиалуроната, не содержащий консервант. Действующее вещество - высокоочищенный натрия гиалуронат, является физиологическим полисахаридным соединением, содержащимся как в тканях глаза, так и в других тканях и жидкостях организма человека. Особым физико-химическим свойством молекул натрия гиалуроната является их выраженная способность связывать молекулы воды. Водный раствор натрия гиалуроната (Гиалор™) обладает необходимой вязкостью и высокими адгезивными свойствами. При применении офтальмологического раствора Гиалор™ на эпителии роговой оболочки глаза образуется тонкая равномерная пленка, предохраняющая глаза от пересыхания, раздражения и развития воспаления передней поверхности глазного яблока. Действие защитной пленки начинается практически сразу. Раствор обеспечивает долговременную защиту глаза от ощущения сухости, рези, чувства инородного тела, раздражения, которые часто возникают при работе за компьютером, при длительном использовании кондиционеров или другого офисного оборудования, в случае ухудшения экологической обстановки.

При систематическом ношении контактных линз также рекомендуется применение офтальмологического раствора Гиалор™, который способствует длительному увлажнению глаза, так как его действие идентично действию натуральной слезной жидкости. Офтальмологический раствор Гиалор™ не содержит консервант, исходя из чего не оказывает нежелательное токсическое действие на ткани глаза. Допускается длительное применение раствора.

#### Показания к применению медицинского изделия

- для увлажнения передней поверхности глаза (роговицы и конъюнктивы) при синдроме "сухого глаза" легкой степени тяжести;
- для устранения ощущения сухости глаз, "песка" в глазах, при жжении, слезотечении, покраснении, зуде, утомлении, "офисном" синдроме, а также при ощущении инородного тела в глазу, чувства усталости, после перенесенных заболеваний глаз, особенно после конъюнктивитов и кератитов различной этиологии;
- в комплексном лечении хронического блефарита, вызывающего синдром "сухого глаза";
- для устранения сухости глаз в случае систематического и длительного применения лекарственных препаратов (гормональные средства, противовоспалительные средства, антибиотики и т.д.);
- для комплексного лечения сухости глаз в случае постоянного использования косметических средств, а также после пластических операций на лице;
- для увлажнения передней поверхности глаза после офтальмологических хирургических вмешательств, в том числе после рефракционных операций, а также при незначительных повреждениях роговицы в составе комплексной терапии;

- для устранения дискомфорта при ношении жестких и мягких контактных линз, а также для профилактики синдрома "сухого глаза" при контактной коррекции зрения;
- для профилактики и комплексного лечения роговично-конъюнктивального кератита при ухудшении экологической обстановки и загрязнении окружающей среды (смог, дым, пыль и т.д.), и длительных зрительных нагрузках;
- при синдроме Шегрена.

#### **Способ применения и дозы**

Раствор закапывают по 1-2 капли в каждый глаз, по мере необходимости.

#### *Порядок работы с флаконом*

- Непосредственно перед первым применением напишите дату вскрытия на картонной коробке в отведенном для этого месте.
- Вымойте руки перед началом применения препарата.
- Снимите колпачок с флакона.
- Осторожно наклоните голову назад. Аккуратно потяните нижнее веко вниз.
- Поднесите кончик флакона близко к глазу. Возможно, вам будет легче сделать это перед зеркалом.
- Не прикасайтесь капельницей к глазам, векам, окружающим областям или другим поверхностям. Это может инфицировать раствор.
- Слегка надавите на стенки флакона для закапывания 1 капли в нижнее веко. Если капля не попала в глаз, попробуйте ещё раз.
- Плотно закройте флакон колпачком сразу после применения.

#### **Противопоказания для применения медицинского изделия**

Повышенная чувствительность к любому из компонентов, входящих в состав офтальмологического раствора.

#### **Меры предосторожности при применении медицинского изделия**

Осмотрите упаковку и раствор перед применением. Не использовать раствор в случае повреждения упаковки или флакона.

#### **Возможные побочные действия при использовании медицинского изделия**

*Редко:* аллергические реакции.

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

В случае совместного применения с офтальмологическими препаратами рекомендуется соблюдать паузу не менее 15 минут между закапыванием раствора Гиалор™ и применением глазных капель.

Глазные мази всегда должны применяться после закапывания.

#### **Особые указания**

Раствор можно применять при беременности и кормлении грудью.

Раствор не относится к изделиям, способным влиять на психомоторное состояние человека, ввиду чего не оказывает влияния на способность управлять автомобилем и работать с механизмами.

#### **Форма выпуска**

По 10 мл во флаконе из полиэтилена с силиконовым клапаном и винтовой пробкой с контролем первого вскрытия. Каждый флакон вместе с инструкцией по применению вкладывают в картонную пачку.

#### **Особые меры предосторожности при хранении**

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

#### **Срок годности (срок хранения)**

2 года. Раствор следует использовать до даты, указанной на упаковке. После вскрытия содержимое флакона использовать в течение 3 месяцев.

#### **Основные технические и функциональные характеристики медицинского изделия**

Раствор выпускается с соблюдением международных и национальных стандартов.

Раствор представлен в системе многодозовых контейнеров для глазных капель, состоящей из прозрачного флакона из ПЭНП (полиэтилен низкой плотности) объемом наполнения 10 мл с капельницей из ПЭВП (полиэтилен высокой плотности), предотвращающей загрязнение содержимого флакона, благодаря силиконовому клапану и навинчиваемой крышке ПЭВП, обеспечивающей контроль первого вскрытия.

По биологическому воздействию на пациента используемые материалы удовлетворяют международным требованиям. Раствор биологически безопасен. Раствор стерилизован.

#### **Порядок осуществления утилизации и уничтожения**

Нет специальных требований к утилизации.

#### **Претензии потребителей следует направлять по адресу:**

Республика Армения  
 ЗАО «Ликвор»  
 0089 Ереван, Кочиняна 7/9  
 тел: (37460) 37 88 00  
 эл. почта: [info@liqvor.com](mailto:info@liqvor.com)

#### **Сведения о производителе медицинского изделия**

**LIQVOR**<sup>®</sup>  
*pharmaceuticals*

ЗАО «Ликвор» Республика Армения  
 0089 Ереван, Кочиняна 7/9  
 тел: (374 60) 37 88 00  
 эл. почта: [info@liqvor.com](mailto:info@liqvor.com)