

ОПТИНОЛ®

ИНСТРУКЦИЯ-ВКЛАДЫШ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт

Более 350

КАПЕЛЬ ВО ФЛАКОНЕ

Регистрационное удостоверение: № РЗН 2024/23192 от 28.08.2025 г.

Состав на 1 мл:

Гиалуронат натрия – 4,04 мг,
Глицерол – 2,02 мг,
Токоферсолан (витамин Е ТPGS) – 5,05 мг,
L-ментол – 0,0363 мг,
Макроголглицерин гидроксистеарат – 1,01 мг,
Натрия цитрат дигидрат – 4,54 мг,
Лимонная кислота моногидрат – 0,254 мг,
Натрия хлорид – 7,06 мг,
Вода очищенная до 1 мл.

Без консервантов.

Без фосфатов.

Стерильно.

Внешний вид:

Прозрачный бесцветный раствор.

Назначение:

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт предназначено для интенсивного и длительного увлажнения глаз, снятия усталости, раздражения, жжения глаз, возникших в результате синдрома «сухого глаза», особенно вызванных длительным воздействием экранов различных цифровых устройств.

Описание:

Синдром «сухого глаза» возникает при нарушении целостности слезной пленки, вызванной пониженной секрецией слезы или чрезмерным испарением слезы, что может привести к повреждению поверхности глаза и симптомам дискомфорта, сухости, чувству инородного тела - «песка в глазах», раздражению, колющей боли или жжению в глазах.

Основные причины появления синдрома «сухого глаза»:

- ✓ интенсивная зрительная нагрузка, обусловленная продолжительной работой за компьютером, планшетом, мобильным телефоном и другими цифровыми устройствами. Сосредоточенный и длительный просмотр экранов цифровых устройств приводит к редкому морганию, в результате чего ослабляется механизм естественной выработки слезной пленки, возникает недостаток влажности конъюнктивы глаз;

- ✓ многочасовая концентрация зрения при управлении автотранспортом, чтении в недостаточно освещенном помещении;
- ✓ воздействие внешней среды (центральное отопление, кондиционеры, флуоресцентные лампы, яркий солнечный свет, дым, ветер);
- ✓ ношение всех типов контактных линз;
- ✓ различные хронические заболевания (сахарный диабет, бронхиальная астма, заболевания щитовидной железы, глаукома, ревматоидный артрит);
- ✓ использование антибиотиков, антимикробных и сосудосуживающих препаратов в виде глазных капель;
- ✓ прием внутрь лекарственных средств, которые оказывают побочное негативное влияние на здоровье глаз (антидепрессанты, антигипертензивные средства, оральные контрацептивы);
- ✓ оперативное вмешательство, механическое повреждение глаз;
- ✓ пожилой возраст (75% населения старше 65 лет страдает синдромом «сухого глаза»);
- ✓ гормональные изменения у женщин в периоды беременности, грудного вскармливания, менструации и менопаузы.

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт представляет собой стерильный раствор, содержащий комбинацию компонентов:

- ✓ гиалуроновая кислота (в виде натрия гиалуроната), которая является природным увлажняющим веществом с высокой способностью связываться с водой;
- ✓ глицерол, который благодаря своему свойству, задерживать влагу, выполняет роль дополнительного увлажнителя;
- ✓ ментол в низкой концентрации, оказывающий приятное охлаждающее действие.

В составе **Оптинол® Абсолютный комфорт** используется натрия гиалуронат, который имеет меньший молекулярный размер по сравнению с гиалуроновой кислотой, что позволяет веществу обеспечивать образование равномерного, стабильного и устойчивого защитного слоя на роговице глаза, не влияя на остроту зрения. За счет повышенной концентрации гиалуроновой кислоты обеспечивается более длительное ее сохранение на поверхности глаза, в результате чего продлевается увлажнение и повышается защита глаз. Действие защитной пленки начинается мгновенно.

Глицерол в составе **Оптинол® Абсолютный комфорт** используется как дополнительный увлажняющий компонент. В медицинском изделии Оптинол® Абсолютный комфорт содержится 0,2% м/м глицерина, что ниже максимально допустимой концентрации в офтальмологических эмульсиях согласно базе данных неактивных ингредиентов FDA (Food and Drug Administration - Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США). Комбинация наиболее эффективной концентрации гиалуроната натрия и глицерола обеспечивает быстрое и длительное увлажнение поверхности глаз, выраженное облегчение дискомфорта и сухости глаз.

Действие ментола в составе **Оптинол® Абсолютный комфорт** начинается с небольшого покалывания при первом контакте и через несколько морганий после закапывания

превращается в ощущение свежести. Охлаждающий эффект способствует снятию физического дискомфорта глаз.

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт предназначено для снятия симптомов синдрома «сухого глаза», когда они проявляются часто или постоянно, независимо от неблагоприятных факторов внешней среды.

Оптинол® Абсолютный комфорт особо рекомендован людям, страдающим сухостью и раздражением глаз, вызванных длительным воздействием экранов различных цифровых устройств в деловой и повседневной жизни.

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт не содержит консервантов и фосфатов, что значительно снижает вероятность раздражения и повреждения поверхности глаз.

Благодаря специально разработанному механизму флакона, раствор остается стерильным в течение 180 дней (6 месяцев) после первого применения. Мультидозатор флакона обеспечивает точность дозирования и удобство применения Оптинол® Абсолютный комфорт. Флакон содержит 350 капель.

Не имеет возрастных ограничений.

Показания к применению:

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт показано к применению:

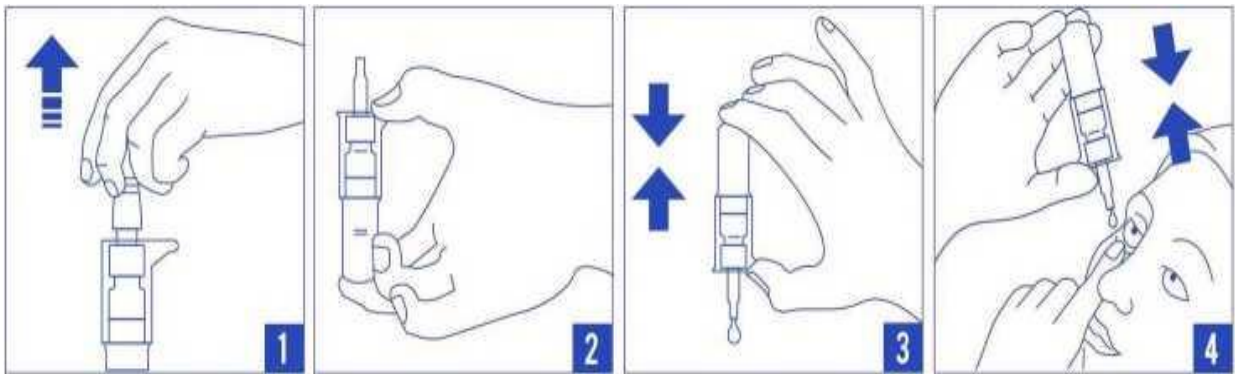
- при синдроме «сухого глаза» (с симптомами дискомфорта, сухости, чувства инородного тела - «песка в глазах», раздражения, жжения);
- при ношении всех типов контактных линз для устранения дискомфорта.

Способ применения:

Отклоните голову назад и аккуратно закапайте по 1-2 капли в каждый глаз; моргните несколько раз для равномерного распределения капель по поверхности глаза. Средство следует использовать несколько раз в день, по мере необходимости.

Указания по применению:

1. Снимите защитный колпачок с флакона.
2. Поместите указательный и средний пальцы на дно флакона, а большой палец на круглую пластину в верхней части флакона.
3. Перед первым использованием флакона переверните его кончиком вниз и 2-3 раза нажмите на нажимную пластину большим пальцем до появления первой капли.
4. Наклоните голову назад. Указательным пальцем свободной руки осторожно отведите нижнее веко вниз, посмотрите вверх. По возможности держите флакон вертикально.
5. Для закапывания средства один раз нажмите на флакон. Благодаря специально разработанному механизму флакона, при каждом нажатии выделяется одна капля. Закройте глаза и медленно поведите глазами во все стороны, чтобы раствор равномерно распределился по поверхности глаза.
6. Повторите процедуру для второго глаза.



Для предотвращения загрязнения флакона не допускайте прикосновения кончика капельницы к глазу или любой другой поверхности и не прикасайтесь к нему пальцами.

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к компонентам медицинского изделия.

Меры предосторожности:

1. В случае появления нежелательных реакций, связанных с применением средства Оптинол® Абсолютный комфорт, необходимо прекратить применение медицинского изделия и обратиться к врачу.
2. Не использовать изделие, если флакон или аппликатор повреждены.
3. Для обеспечения безопасности и гигиены каждый флакон должен использоваться только одним человеком.
4. Данные о взаимодействии Оптинол® Абсолютный комфорт с другими глазными каплями/ мазями отсутствуют. Проконсультируйтесь с врачом перед применением.
5. Не используйте изделие по истечении срока годности.

Примечание

Оптинол® Абсолютный комфорт может вызвать кратковременное, легкое помутнение зрения и/или покалывание или легкое временное жжение в глазах из-за небольшого содержания ментола в низкой концентрации.

В этом случае рекомендуется воздержаться от управления транспортным средством или механизмами в течение этого короткого промежутка времени и подождать, пока Ваше зрение снова не станет острым. Любой дискомфорт исчезает через несколько секунд после закапывания, со временем становится более мягким и менее частым. Через несколько секунд после закапывания создается ощущение легкой прохлады и свежести.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами:

Не влияет на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами.

После применения раствора возможно (или нет) снижение остроты зрения на короткий период времени (несколько секунд), поэтому рекомендуется воздержаться от управления автотранспортом, дождавшись восстановления остроты зрения.

Применение при беременности и в период лактации:

Может применяться при беременности и лактации.

Побочные действия:

Аллергические реакции.

Срок годности:

3 года. Не использовать по истечении срока годности.

После вскрытия флакона средство следует использовать в течение 6 месяцев.

Форма выпуска и упаковка:

По 10 мл во флаконе, снабженном дозирующим устройством и защитной крышкой. Один флакон вместе с инструкцией по применению помещают в картонную пачку с наклейкой для контроля первого вскрытия.

Условия хранения (эксплуатации):

Хранить в недоступном для детей месте при температуре от +10°C до + 30°C, при влажности 45-80 % и давлении 84-106,7 кПа.

Утилизация:

Средство увлажняющее офтальмологическое Оптинол® Абсолютный комфорт не оказывает негативного воздействия на окружающую среду, поэтому необходимо утилизировать в соответствии с действующими местными законами и нормативными положениями, как бытовые отходы.

Производитель:

JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Croatia
(ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЈ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия)

Место производства:

JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Croatia
(ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЈ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия)

Претензии к качеству продукта следует направлять в адрес уполномоченного представителя производителя ООО «ЯДРАН»:

119330, г. Москва, Ломоносовский пр-т, д.38, оф. VII, тел./факс +7 (499) 143-33-71.

Внимание! В данном документе представлены только ОСНОВНЫЕ сведения, все дополнительные параметры содержатся в Инструкции по применению для специалистов с медицинским образованием и также могут быть предоставлены по запросу.