

ЦИТЕРОН 2

Инструкция

по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название: Цитерон 2.

МНН: Гиалуроновая кислота + цитиколин + цианокобаламин.

Фармако-терапевтическая группа: Офтальмологический нейропротектор.

Лекарственная форма: Капли глазные.

Описание: Интенсивно розовый раствор.

Состав: кислота гиалуроновая 0,2%, цитиколина мононатриевая соль 2%, цианокобаламин (витамин В12) 0,05%, натрия фосфата моногидрат, натрия дигидрофосфата додекагидрат, натрия хлорид, бензалкония хлорид, вода для инъекций.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика:

Цитерон 2 является офтальмологическим раствором, содержащим 0,2% гиалуроновой кислоты с высокой молекулярной массой, полученной путем биотехнологического синтеза.

Гиалуроновая кислота добавляется в мукомиметические, мукоадгезивные и вязко-эластичные растворы, полезные для улучшения стабильности слезной пленки и, таким образом, сохраняет глазную поверхность смазанной, увлажненной и защищенной. Кроме того, растворы, содержащие гиалуроновую кислоту способны создать благоприятную среду для восстановления глазной поверхности в случаях повреждения роговицы и конъюнктивы эпителия. Наличие цитиколина в Цитерон 2 оказывает благоприятную структурную поддержку в восстановлении целостности клеточных мембран, поврежденных вследствие дегенеративных глазных патологий (например, глаукома, диабетическая ретинопатия). Цианокобаламин (витамин В12) способствует росту эпителиальных клеток роговицы, а также защищает клетки от свободных радикалов, что является важным элементом для поддержания правильного функционирования глазной поверхности.

Увлажняющие и защитные свойства продукта обеспечивают облегчение в случае раздражения, жжения и ощущения инородного тела, вызванного экологическими факторами или длительным использованием видео терминалов. Цитерон 2 косвенно способствует физиологическим процессам реэпителизации роговицы после глазной хирургии, применения лазера или небольших царапин на поверхности роговицы.

Показания к применению:

Местное применение в офтальмологии. Применяется при:

- Раздражении, жжении и ощущении инородного тела вызванного факторами: ветер, солнце, сухой воздух, соленая вода, дым, яркий свет, кондиционер, отопление, при длительном использовании гаджетов;
- Использовании контактных линз;
- Глаукоме и оптической глаукоматозной нейропатии;
- Диабетической ретинопатии;
- Ишемической оптической нейропатии;
- Макулодистрофии;
- Дегенеративных заболеваниях роговицы;
- Изменениях глазного дна, которые связаны с гипертонической болезнью: ангиопатия, ангиосклероз, ретинопатия;
- Кератите;
- Изменениях глазного дна связанных с аномалиями рефракции: миопия высокой степени, гиперметропия высокой степени;
- Амблиопии;
- До и после проведения кераторефракционных операций: фоторефракционной кератотомии, ЛАСИК и т.д.

Способ применения:

По 1 капле 2-3 раза в день по мере необходимости. Рекомендованный курс лечения 2 месяца трижды в год, или в течение 4 месяцев дважды в год (в зависимости от стадии заболевания).

Побочное действие:

Временная нечеткость зрения может наблюдаться после введения. Рекомендуется подождать несколько секунд, прежде чем начинать любую деятельность, требующую четкость зрения.

Противопоказания:

Индивидуальная непереносимость компонентов.

Меры предосторожности:

- Не использовать в случае повреждения упаковки.
- Не использовать в случае непереносимости любого компонента препарата.
- Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.
- Избегать контакта капельницы с поверхностью глаза.
- Необходимо переждать 10-15 минут после использования препарата, перед применением других офтальмологических лекарственных препаратов для местного применения.
- Использовать не более 30 дней после вскрытия упаковки.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- Только для внешнего применения в офтальмологии.

Форма выпуска:

Капли глазные, стерильные во флаконе по 10 мл.

Условия хранения:

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Срок годности:

3 года. Не более 30 дней после вскрытия упаковки.

Не применять после истечения срока годности!

Стерильно.

Условия отпуска:

Без рецепта врача.

Произведено для:

MAXX-PHARM LTD.

Лондон, Великобритания

