

Описание

ДРОП дефенс - это офтальмологический раствор на основе рибофлавина фосфата натрия 0,05%, витамина Е TPGS (d-α-токоферил полиэтилен гликоль сукцинат), метилсульфонилметана, аминокислот и гиалуроновой кислоты. Он защищает поверхность глаза от ультрафиолетового и синего света и улучшает смазку, способствуя защите эпителия роговицы от различных источников стресса. Гиалуронат натрия взаимодействует с муциновым слоем слезной пленки, удерживая воду и обеспечивая более длительную стабильность глаза. Аминокислоты благодаря своему синергическому действию питают поверхность глаза и не только регулируют pH и осмолярность слезы, но и усиливают защиту эпителия от стресса, вызванного ультрафиолетовым и синим светом. Витамин Е (полиэтиленгликоль сукцинат) способствует увлажнению поверхности глаза. Офтальмологический раствор обладает экранирующим, защитным и антиоксидантным действием, а также ускоряет естественный процесс восстановления.

ДРОП дефенс - уникальная и сертифицированная индивидуальная защита роговицы, хрусталика и сетчатки от ультрафиолетового излучения, синего света, источников искусственного света и длительного действия солнечных лучей. Глазные капли предотвращают такие заболевания, как фотокератит, фотокератоконъюнктивит, катаракта и возрастная макулодистрофия.

ДРОП дефенс обеспечивает увлажнение и защиту поверхности глаза. Продукт можно использовать вместе с контактными линзами.

ДРОП дефенс - это средство индивидуальной защиты.

Показания к использованию

ДРОП дефенс способствует защите от ультрафиолетового излучения, синего света, вредного солнечного и искусственного света.

ДРОП дефенс предотвращает возникновение фотокератита и фотокератоконъюнктивита из-за ультрафиолетового излучения.

ДРОП дефенс предотвращает возникновение катаракты из-за ультрафиолетового излучения.

ДРОП дефенс предотвращает макулодистрофию, вызванную влиянием ультрафиолетового и синего света.

ДРОП дефенс показан при длительном пребывании за компьютером, видеотерминалом и перед экраном телевизора.

ДРОП дефенс показан при интенсивном и длительном воздействии ультрафиолетового излучения.

ДРОП дефенс показан при занятиях спортом на свежем воздухе.

ДРОП дефенс предназначен для защиты от воздействия ультрафиолетового излучения (горы, море, тропические зоны и т.п.). Его применение не влияет на остроту зрения или цветовосприятие и сохраняет контрастную чувствительность неизменной.

Способ применения

1. Откройте дозатор и снимите защитный колпачок.
2. Осторожно нажмите на дозатор и закапайте по 1-2 капли в каждый глаз. При необходимости повторите процедуру.
3. После использования закройте дозатор. Можно использовать в течение 3 месяцев с даты первого открытия. Изделие могут использовать контактные линзы.

Состав

Рибофлавина натрия фосфат 0,05%, натрия хлорид витамин ETPGS (d-α-токоферил полиэтилен гликоль сукцинат), натрия фосфат двухосновный додекагидрат, гиалуронат натрия, метилсульфонилметан, натрия фосфат одноосновный моно- лизин хлоргидрат, вода очищенная.

Предостережение

Продукт предназначен только для наружного офтальмологического использования. Изделие рассчитано на использование одним пациентом. Не применять при известной непереносимости или повышенной чувствительности к компонентам капель. При закапывании продукта не прикасайтесь к глазу или какой-либо другой поверхности кончиком дозатора. Не использовать, если перед первым открытием обнаружена поврежденная или незакрытая упаковка. В случае возникновения проблем при использовании прекратить лечение и обратиться к врачу.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке. Срок годности относится к неоткрытому правильно хранившемуся продукту. Перед применением внимательно ознакомьтесь с инструкцией, содержащейся в

листке-вкладке. В редких случаях у пациентов с патологиями роговицы в анамнезе, получавших офтальмологические препараты, содержащие фосфаты, наблюдались явления микрокальцификатов роговицы. Таким пациентам рекомендовано использовать средство под наблюдением врача. Не смотреть прямо на опасные источники света: солнце, лазер, сварочный аппарат.

Хранить в недоступном для детей месте.

Использованный флакон утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

Упаковка

Один многодозовый дозатор 10 мл (мл), без консервантов.

Условия хранения

Сразу после использования закройте дозатор. Остатки можно использовать в течение 3 месяцев с даты первого открытия. Хранить при температуре ниже 30 °С.

Срок годности

Не используйте даже неоткрытый дозатор по истечении срока годности, указанного на коробке и на дозаторе. Храните коробку и инструкцию, поскольку в них содержится вся информация, необходимая для правильного использования продукта.