

Средства по уходу за мягкими контактными линзами

Универсальный раствор Biotrue™ по уходу за мягкими контактными линзами во флаконах (60 мл, 120 мл, 300 мл)

Состав: стерильный изотонический раствор, который содержит гиалуронат (натрия гиалуронат), сульфобетамин, полоксамин, борную кислоту, борат натрия, эдетат динатрия и хлорид натрия, полиаминопропилбигуанидин 0.00013%, поликватерниум 0.0001%.

Свойства: разрушает протеины, очищает, разрыхляет, удаляет отложения био-пленки и налеты на мягких контактных линзах, дезинфицирует контактные линзы, уничтожая патогенные микроорганизмы, обволакивает линзу для комфортного ношения на протяжении всего дня, может использоваться для промывания линз.

Показания: для кондиционирования, очистки, удаления протеиновых отложений, промывания, дезинфекции и хранения мягких контактных линз (гидрогелевых, силикон-гидрогелевых), в соответствии с рекомендациями врача-офтальмолога.

Противопоказания: аллергические реакции на какой-либо компонент раствора.

Универсальный раствор ReNu® MultiPlus по уходу за мягкими контактными линзами во флаконах (60 мл, 120 мл, 240 мл, 360 мл)

Состав: стерильный изотонический раствор, содержащий борную кислоту, динатрий эдетат, натрий борат и натрий хлорид; активные компоненты: DYMED® (полиаминопропил бигуанид) 0,0001%, HYDRANATE® (гидроксикалцилфосфонат) 0,03%, полоксамин 1%.

Свойства: очищает, нейтрализует и удаляет образовавшуюся в процессе ношения пленку, протеиновые отложения и другие загрязнения с мягких контактных линз; уничтожает патогенные микроорганизмы на поверхности линз; используется для промывания, хранения и увлажнения.

Показания к применению: применяется для химической дезинфекции, для ежедневной очистки, ежедневного удаления протеинов, смазки, промывания и хранения всех мягких контактных линз в соответствии с рекомендациями Вашего офтальмолога.

Противопоказания: аллергические реакции на какой-либо компонент раствора.

Универсальный раствор ReNu® MPS для чувствительных глаз по уходу за мягкими контактными линзами во флаконах (120 мл, 240 мл, 360 мл)

Состав: стерильный изотонический раствор, содержащий борную кислоту, динатрий эдетат, натрий борат и натрий хлорид; активные компоненты: DYMED® (полиаминопропил бигуанид) 0,0005%, полоксамин 1%. Не содержит хлоргексидин и тимеросал.

Свойства: подходит для чувствительных глаз; очищает, нейтрализует и удаляет образовавшуюся в процессе ношения пленку, протеиновые отложения и другие загрязнения с мягких контактных линз; уничтожает патогенные микроорганизмы на поверхности линз; используется для промывания, хранения и увлажнения.

Показания к применению: применяется для химической дезинфекции, для ежедневной очистки, ежедневного удаления протеинов, смазки, промывания и хранения всех мягких контактных линз в соответствии с рекомендациями Вашего офтальмолога.

Противопоказания: аллергические реакции на какой-либо компонент раствора.

Применение универсальных растворов:

1. Добавить минимум по 3 капли на каждую поверхность линзы и осторожно про-

тереть в течение 20 секунд.

2. Промыть каждую сторону линзы раствором в течении 5 секунд.

3. Положить очищенную контактную линзу в соответствующее отделение контейнера для линз и наполнить свежим раствором. Оставить по меньшей мере на 4 часа. После извлечения линзы контейнер необходимо сполоснуть и дать высохнуть на воздухе. Всегда используйте свежий раствор. Никогда не используйте дважды один и тот же раствор.

Смазывающие и увлажняющие капли ReNu® MultiPlus

Состав: стерильный, изотонический раствор, который содержит пивидон, борную кислоту, калия хлорид, натрия хлорид, натрия борат, эдетат-динатрия 0.1%, сорбиновую кислоту.

Свойства: обеспечивают эффективную смазку и увлажнение для более комфортного ношения линз.

Показания: предназначены для смазки и увлажнения мягких контактных линз.

Противопоказания: аллергические реакции на какой-либо компонент раствора.

Применение:

- Во время ношения линз при необходимости нанести 2-3 капли раствора на контактные линзы. Несколько раз закрыть и открыть глаза.
- При ощущении дискомфорта добавить еще несколько капель.

Меры предосторожности при применении контактных линз

Не используйте линзы в следующих случаях:

- Острое и подострое неинфекционное или инфекционное воспаление переднего отрезка глаза
- Любые заболевания или травмы роговицы, конъюнктивы или век
- Серьезные нарушения в слезопродукции
- Гипостезия роговицы (снижение чувствительности роговицы)
- Любые системные заболевания, которые могут быть осложнены ношением контактных линз
- Аллергические реакции глаза и окружающих тканей, которые могут усугубляться из-за ношения контактных линз и использования растворов для контактных линз
- Аллергическая реакция на компоненты растворов, используемых для ухода за линзами

Важная информация

- Проблемы с контактными линзами и изделиями для ухода за ними могут приводить к серьезным травмам глаза. Важно выполнять указания своего офтальмолога и все инструкции маркировки, для надлежащего использования линз и изделий для ухода за ними, включая контейнер для линз.
- Линзы, предназначенные для дневного ношения, нельзя оставлять на ночь, необходимо снимать линзы во время сна. Клинические исследования показали, что круглосуточное ношение увеличивает риск неблагоприятных реакций.
- Когда линзы назначены для частого ношения в режиме плановой замены, необходимо соблюдать режим ухода за линзами, включая очистку контейнера для линз, ограничения по ношению, график ношения и график последующих контрольных осмотров.
- Исследования показали, что пользователи контактных линз, которые курят,

имеют более высокий риск развития побочных реакций, чем некурящие.

- В случае дискомфорта в области глаз, усиленного слезоотделения, изменения зрения, покраснение глаз, необходимо немедленно снять линзы и обратиться к офтальмологу.

Ношение мягких контактных линз

Когда Вы начнете пользоваться контактной коррекцией, Ваши глаза будут привыкать к контактными линзам в течение первых двух-четырёх недель. За это время происходит адаптация глаз к «инородному» телу, меняется слезопродукция.

В первые дни не стоит носить линзы с утра до вечера: постепенно увеличивайте время ношения, следуя указаниям врача. Ни в коем случае не следует оставлять линзы на ночь.

Вы должны немедленно обратиться к врачу при следующих симптомах:

- Боль в глазу
- Покраснение глаза
- Снижение остроты зрения
- Чувство жжения
- Зуд
- Дискомфорт
- Ощущение инородного тела при ношении линзы
- Необычные или более обильные выделения из глаз, «затуманенность» зрения, появление радужных кругов или ореолов
- Появление светобоязни, сухость глаз

При появлении данных симптомов необходимо снять линзу и исследовать ее на наличие инородных тел, загрязнений, повреждений. Если линза не имеет видимых дефектов, очистите ее, промойте и снова наденьте. Если неблагоприятные симптомы после этого сохраняются, немедленно пройдите осмотр врача, который определит необходимость дальнейшего лечения.

Меры предосторожности при обращении с линзами

- Всегда мойте руки перед манипуляцией с линзами. Не допускайте попадания косметики, лосьона, мыла, крема, дезодоранта, спрея в глаза или на линзу. Лучше надевать линзы перед нанесением макияжа. Косметика на водной основе с меньшей вероятностью повредит линзы, чем изделия на жирной основе.
- Убедитесь перед прикосновением к линзам, что пальцы или руки свободны от инородных материалов, поскольку они могут привести к микроскопическим царапинам на линзах, вызывая искажение зрения и/или травму глаз.
- Всегда обращайтесь с линзами аккуратно и старайтесь не ронять их.
- Не касайтесь линз ногтями.

Как надевать линзы

Надевание линз одной рукой:

Положите линзу на подушечку указательного пальца правой руки, проверьте, чтобы линза не была вывернута наизнанку (см. картинку). Также убедитесь, что линза чистая и не имеет повреждений.

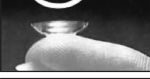
Оттяните нижнее веко средним пальцем той же руки. Поднимите глаза вверх и осторожно наложите линзу на белую часть глаза ниже зрачка. Отнимите указательный палец от линзы. Опустите глаза вниз для точной центрации линзы.

Осторожно опустите оттянутое нижнее веко. На короткое время закройте глаза для лучшей посадки линзы. Критерий нормальной посадки – повышение остроты зрения.

Повторите вышеуказанные операции с другой линзой.



Правильно



Неправильно



Как снимать линзы

Поднимите глаза вверх и оттяните нижнее веко средним пальцем соответствующей руки.

Наложите подушечку указательного пальца на нижний край линзы.

Сдвиньте линзу вниз или в сторону. Осторожно зажмите линзу между большим и указательным пальцами и снимите ее с глаза.

Очистите линзу и поместите в контейнер с раствором для дезинфекции и хранения.

Если после снятия линза слиплась, не пытайтесь ее расправить, растянув за края - так Вы можете повредить линзу. Поместите линзу в контейнер с раствором, и скорее всего она расправится самостоятельно. Если этого не произошло, аккуратно потрите ее между большим и указательными пальцами, предварительно хорошо увлажнив раствором.

Правила хранения

Линзы следует хранить при комнатной температуре от +15°C до + 25°C, влажности окружающего воздуха не более 80%, избегая действия прямых солнечных лучей. Хранить в недоступном для детей месте и использовать до срока годности, указанного на упаковке изделия EXP() - использовать до.

Допустимо хранение контактных линз в закрытом контейнере максимум до 30 суток. Если линзы хранятся более длительный период, они должны быть очищены и продезинфицированы свежим универсальным раствором каждые 30 дней до использования.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЯГКИХ КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ЗРЕНИЯ Bausch + Lomb



BAUSCH + LOMB

Линзы контактные мягкие асферические PureVision® 2 HD

Предназначены для дневного, гибкого, пролонгированного и непрерывного ношения до 30 дней

Режим замены: ежемесячный

Дизайн: передняя асферическая поверхность

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Балафилкон А (силикон-гидрогелевый)
Содержание воды	36%
Базовая кривизна	8,6 мм
Диаметр	14,0 мм

Линзы контактные мягкие торические PureVision® 2 HD for Astigmatism

Предназначены для дневного, гибкого, пролонгированного и непрерывного ношения до 30 дней

Режим замены: ежемесячный

Дизайн: передняя асферическая поверхность

Упаковка: 3 линзы

Основные технические характеристики:

Материал	Балафилкон А (силикон-гидрогелевый)
Содержание воды	36%
Базовая кривизна	8,9 мм
Диаметр	14,5 мм

Линзы контактные мягкие асферические PureVision®

Предназначены для дневного, гибкого, пролонгированного и непрерывного ношения до 30 дней

Режим замены: ежемесячный

Дизайн: передняя асферическая поверхность

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Балафилкон А (силикон-гидрогелевый)
Содержание воды	36%
Базовая кривизна	8,3 мм, 8,6 мм
Диаметр	14,0 мм

Линзы контактные мягкие торические PureVision® Toric

Предназначены для дневного, гибкого, пролонгированного и непрерывного ношения до 30 дней

Режим замены: ежемесячный

Дизайн: передняя асферическая поверхность

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Балафилкон А (силикон-гидрогелевый)
Содержание воды	36%
Базовая кривизна	8,7 мм
Диаметр	14,0 мм

Линзы контактные мягкие мультифокальные PureVision® Multi-Focal

Предназначены для дневного, гибкого, пролонгированного и непрерывного ношения до 30 дней

Режим замены: ежемесячный

Дизайн: передняя асферическая поверхность, центральная зона – для зрения вблизи

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Балафилкон А (силикон-гидрогелевый)
Содержание воды	36 %
Базовая кривизна	8,6 мм
Диаметр	14,0 мм

Линзы контактные мягкие SofLens® 59

Предназначены для дневного ношения

Режим замены: ежемесячный

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Хилофилкон Б (гидрогелевый)
Содержание воды	59 %
Базовая кривизна	8,6 мм
Диаметр	14,2 мм

Линзы контактные мягкие однодневные SofLens® daily disposable

Предназначены для дневного ношения

Режим замены: ежедневный

Дизайн: передняя асферическая поверхность

Упаковка: 10, 30, 90 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Хилофилкон Б (гидрогелевый)
Содержание воды	59 %
Базовая кривизна	8,6 мм
Диаметр	14,2 мм

Линзы контактные мягкие торические SofLens® Toric

Предназначены для дневного ношения

Режим замены: ежемесячный

Упаковка: 6 линз

Основные технические характеристики:

Материал	Альфафилкон А (гидрогелевый)
Содержание воды	66%
Базовая кривизна	8,5 мм
Диаметр	14,5 мм

Линзы контактные мягкие окрашенные SofLens® Natural Colors

Предназначены для дневного ношения

Режим замены: ежеквартальный

Упаковка: 2 линзы

Данные линзы выпускаются девяти цветов: Platinum (серые), Aquamarine (бирюзово-зеленые), Indigo (фиолетовые), Jade (светло-зеленые), Pacific (голубые), Amazon (зеленые), Toraz (синие), Emerald (темно-зеленые), India (ореховые)

Основные технические характеристики:

Материал	Полимакон (гидрогелевый)
Содержание воды	38,6%
Базовая кривизна	8,4 мм, 8,7 мм
Диаметр	14,0 мм

Линзы контактные мягкие Optima™ FW

Предназначены для дневного ношения

Режим замены: ежеквартальный

Упаковка: 4 линзы

Основные технические характеристики:

Материал	Полимакон (гидрогелевый)
Содержание воды	38,6%
Базовая кривизна	8,4 мм, 8,7 мм, 9,0 мм
Диаметр	14,0 мм