

Инструкция по применению медицинского изделия

Наименование медицинского изделия: Многофункциональный раствор для ухода за мягкими и гибкими контактными линзами «ОКВижн® ГОЛД».

Регистрационное удостоверение № ФСР 2008/02663 от 19.08.2013г.

Произведено по лицензии ООО «Окей Вижен», Россия, 125438, г. Москва, ул. Михалковская, д. 63б, стр.4. www.okvision.ru

Производитель: ООО «НПФ «Медстар», Россия, 404122, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Горького, 11-Б

Состав: натрий хлористый, натрий лимоннокислый, натрий тетраборнокислый, трилон-Б, полоксамер-188, гидроксипропилцеллюлоза, таурин, полигексанид, вода.

Область применения и назначение: Область применения – офтальмология. Многофункциональный раствор предназначен для очистки, удаления протеинов, дезинфекции, хранения, ополаскивания и увлажнения всех типов мягких, а также газопроницаемых контактных линз.

Свойства и эффективность: Раствор ОКВижн® ГОЛД специально разработан для ухода за мягкими и гибкими (газопроницаемыми) контактными линзами. Его уникальная формула обеспечивает высокую степень дезинфекции при минимальной концентрации составляющих компонентов, что позволяет рекомендовать его для особо чувствительных глаз.

Показания к применению: Ежедневный уход, очистка, дезинфекция, хранение, ополаскивание и увлажнение всех типов контактных линз.

Противопоказание к применению: Не используйте раствор, если вы имеете повышенную чувствительность к какому-либо из его компонентов.

Способ применения: ежедневно очищайте, ополаскивайте и дезинфицируйте контактные линзы для профилактики отложений различных депозитов и микроорганизмов на их поверхности. Независимо от типа используемых линз:

1. Тщательно вымойте руки с мылом под проточной водой и высушите их.
2. Снимите линзу с правого глаза, положите её в центр ладони, нанесите на внутреннюю поверхность линзы несколько капель раствора ОКВижн® ГОЛД и указательным пальцем другой руки бережно протрите её. Затем тщательно ополосните линзу раствором ОКВижн® ГОЛД и поместите ее в ячейку контейнера, помеченную буквой "R".
3. Снимите линзу с левого глаза, положите её в центр ладони, нанесите на внутреннюю поверхность линзы несколько капель раствора ОКВижн® ГОЛД и указательным пальцем другой руки бережно протрите её. Затем тщательно ополосните линзу раствором ОКВижн® ГОЛД и поместите ее в другую ячейку контейнера.
4. Заполните обе ячейки контейнера раствором ОКВижн® ГОЛД так, чтобы линзы были полностью погружены в раствор. Аккуратно закройте обе ячейки, стараясь не повредить линзы.
5. Оставьте линзы в контейнере с раствором на ночь (для ортокератологических линз на день). Минимум через 6 часов ваши линзы будут продезинфицированы.
6. Перед тем, как надеть мягкие контактные линзы, ополосните их раствором ОКВижн® ГОЛД. Для большего комфорта перед надеванием можно нанести на внутреннюю поверхность линзы несколько капель увлажняющего раствора ОКВижн® Аква.
7. Перед тем, как надеть газопроницаемые контактные линзы, ополосните их раствором ОКВижн® ГОЛД или стерильным физиологическим раствором. Для большего комфорта перед надеванием можно нанести на внутреннюю поверхность линзы несколько капель увлажняющего раствора ОКВижн® Аква.
8. Вылейте использованный раствор из контейнера. Ополосните контейнер раствором ОКВижн® ГОЛД и дайте просохнуть в перевернутом положении.

9. Если вы не планируете надевать линзы сразу после дезинфекции их можно держать в закрытом контейнере с раствором не более 3-х дней. Если линзы остаются в растворе более 3-х дней, то перед тем, как их надеть, проведите процедуру дезинфекции еще раз, используя для этого свежий раствором ОКВижн® ГОЛД.

Предостережения:

Используйте контактные линзы только после консультации с офтальмологом.

При возникновении неприятных ощущений в глазах немедленно снимите контактные линзы и обратитесь за помощью к офтальмологу.

Впервые открывая раствор ОКВижн® ГОЛД, обратите внимание на целостность контрольного кольца. Не используйте раствор при нарушении его целостности.

Никогда не смешивайте ОКВижн® ГОЛД с другими средствами по уходу за контактными линзами.

Никогда не используйте для промывания контактных линз и контейнера воду из-под крана, так как на поверхности линзы могут оставаться микроорганизмы, которые будут вызывать воспаления глаз.

Регулярно (не реже раза в 2-3 месяца) меняйте контейнер на новый.

Возможные побочные действия при использовании медицинского изделия:

Возможны аллергические реакции. Если возникает аллергическая реакция, прекратите использование раствора и обратитесь к офтальмологу.

Взаимодействие с другими средствами:

Использование каких-либо лекарственных препаратов для глаз одновременно с раствором ОКВижн® ГОЛД допускается только под наблюдением врача-офтальмолога.

Форма выпуска: 120 и 360 мл во флаконах из пластика с крышкой с защитой от вскрытия. Контейнер идёт в комплекте только с флаконом 360 мл. Для удобства использования линз, крышки контейнера имеют разную маркировку и цвет. Крышка для правой линзы окрашена в зеленый цвет и имеет маркировку R, крышка для левой линзы окрашена в белый цвет и имеет маркировку L.

Основные технические и функциональные характеристики медицинского изделия:

Раствор выпускается с соблюдением международных и национальных стандартов. По биологической безопасности изделие удовлетворяет требованиям ISO 10993-1. Медицинское изделие нетоксично. Раствор разливают в асептических условиях. Система менеджмента качества соответствует стандартам ISO 13485:2016.

Требования к применению и эксплуатации медицинского изделия:

Применять изделие рекомендуется индивидуально. Данное медицинское изделие предназначено для самостоятельного применения в домашних условиях, а также для использования в лечебно-профилактических учреждениях.

Срок годности: 2 года с даты производства. Срок использования раствора ОКВижн® ГОЛД – не более 90 дней с момента открытия флакона, но не позднее даты окончания срока хранения (см. на упаковке).

Условия хранения: В отапливаемых помещениях от +5... +40°C и относительной влажности воздуха до 80%.

Гарантийные обязательства: Данное изделие разработано, произведено, испытано и упаковано с соблюдением всех соответствующих требований. Производитель гарантирует качественное изготовление продукции в соответствии с полученной документацией и инструкциями.

Порядок осуществления утилизации: В соответствии с действующим законодательством.