

Інструкція із застосування.

М'які контактні лінзи Bausch & Lomb® Optima™ FW

Bausch & Lomb Optima™ FW (полімакон) є м'якими сферичними гідрофільними контактними лінзами. Лінзи виготовлені з полімакона, гідрофільного полімерного матеріалу на основі 2-гідроксіетил метакрилат і містить 38,6% води за вагою, коли лінза занурена в стерильний сольовий розчин. Дані лінзи підфарбовані в блакитний колір реактивом Blue Dye 246.

Фізичні / оптичні властивості лінз

Питома вага:	1,12
Показник заломлення:	1,43

Коефіцієнт пропускання світла *:
Величина С.I.E. - приблизно 86-98%
Вміст води: 38,6%

Проникність киснем:

8,4 x 10⁻¹¹ [см³O₂ (STP) x см] / (сек x см² x мм рт. Ст.) При 34 ° C Полярографический метод.

* Величина CIE має змінну величину через зміну товщини оптичної зони від центру до краю для лінз забарвлених реактивом Blue Dye 246. Наприклад, при товщині лінзи в центрі оптичної зони - 0,6 мм, величина CIE становить - 86%, при товщині 0,026 мм, коефіцієнт пропускання 98%.

Параметри лінзи

Діаметр: 14,0 мм

Товщина центру:

0,035 мм (від -0,25D до -6,00D)
0,032-0,026 мм (від -6,25D до
-9,00D) 0,038-0,094 мм (від 0,00D до
+4,00D)

Базова крива: 8,4 мм (початкова), 8,7 мм (середня) і 9,0 мм (плоска)

Оптична сила (сферична):

від +4,00D до -9,00D з кроком 0,25B

Показання

Контактна лінза Bausch & Lomb Optima™ FW (полімакон) призначена для щоденного носіння або тривалого носіння строком від 1 до 7 днів між витяганнями, для очищення і дезінфекції або утилізації лінзи, як рекомендовано офтальмологом. Лінза призначена для виправлення рефракції аметропії (короткозорість і далекозорість) у не-афакіческой пацієнтів з непатологічного змінами очі.

Часте носіння / с запланованої заміною

Коли є показання для частого носіння / с запланованої заміною або одноразового носіння, контактна лінза Optima™ FW повинна бути очищена, промита і дезінфікована кожен раз, коли її видаляють з ока пацієнта, і утилізувати після закінчення рекомендованого періоду носіння, встановленого офтальмологом. Лінза може бути дезінфікована з використанням хімічної системи дезінфекції.

Одноразове носіння

Коли контактна лінза Optima™ FW запропонована для одноразового носіння, вона повинна бути утилізована після кожного вилучення.

Протипоказання

НЕ використовуйте контактні лінзи Optima™ FW, коли присутній будь-який з наступних умов:

- Гостре або підгостре запалення або інфекція передньої камери ока;

- Будь-яке очне захворювання, травма, або розлад, яке впливає на рогівку, кон'юнктиву, або повіки;

- Важка недостатність слізної секреції (сушить очі);

- Рогівкова гіпестезія (знижена роговична чутливість);

- Будь-яка системна хвороба, яка може впливати на око або може розвинутися внаслідок носіння контактних лінз;

- Алергічні реакції очних поверхонь або придатків (Навоколишньої тканини), які можуть бути викликані або збільшені внаслідок носіння контактних лінз або використання розчинів для контактних лінз;

- Будь-яка активна роговична інфекція (бактеріальна, грибова або вірусна);

- Якщо очі стають червоними або роздратованими.

Попередження

Після повного обстеження ока, включаючи адекватний медичний фон, пацієнти повинні бути повністю проінформовані професіоналом, який прописує лінзи, про всі ризики, пов'язаних з носінням контактних лінз. Пацієнтам потрібно повідомити щодо наступних попереджень, що мають відношення до носіння контактних лінз:

- Проблеми з контактними лінзами і виробами для догляду за лінзами можуть закінчитися серйозною травмою ока. Важливо, щоб пацієнти слідували вказівкам свого офтальмолога і всім інструкціям маркування, для належного використання лінз і виробів для догляду за лінзами, включаючи контейнер для лінз. Очні проблеми, включаючи рогівкові виразки, можуть розвинутися швидко і призвести до втрати зору.
- Коли лінзи приписані для частого носіння / запланованих заміन, для пацієнта повинна бути підкреслена необхідність в суворому дотриманні режиму догляду за лінзами, включно з очищенням контейнера для лінз, обмеження по носінню, графік носіння і графік подальших відвідувань.
- Дослідження показали, що власники контактних лінз, які курять, мають більш високу інцидентність побічних реакцій, ніж некурячі.

Носіння м'яких контактних лінз

Коли Ви почнете користуватися контактної корекцією, протягом перших двох-чотирьох тижнів Ваші очі будуть звикати до контактних лінз. За цей час відбувається адаптація очі до «чужорідного» тіла, змінюється продукція сльози.

У перші дні не варто носити лінзи з ранку до вечора: поступово збільшуйте час носіння, виконуючи вказівки лікаря. Ні в якому разі не слід залишати лінзи на ніч.

Ви повинні негайно звернутися до лікаря при наступних симптомах: Біль в оці, почервоніння ока, зниження гостроти зору.

Відчуття печіння, свербіж, дискомфорт.

Відчуття стороннього тіла при носінні лінзи.

Незвичайні або більш ясні виділення з очей, «затуманення» зору, поява радужних кіл або ареалів. Поява світлобоязні, сухість ока. При появі даних симптомів необхідно зняти лінзу і досліджувати її на наявність сторонніх тіл, забруднень, пошкоджень. Якщо лінза не має видимих дефектів, очистіть її, промийте і знову надіньте. Якщо несприятливі симптоми після цього зберігаються, негайно покажіться лікареві, який визначить необхідність подальшого лікування.

Як надягати лінзи

Перед тим, як надягати лінзи, обов'язково вимийте руки з милом під проточною водою. Витріть руки рушником, який не залишає ворсинок, або просто висушіть їх. Пам'ятайте, що дотримання чистоти і гігієни рук - важлива умова безпечного носіння контактних лінз.

Існує два способи надягання лінз. Користуйтеся тим з них, який для вас зручніше.

1. Надягання лінз однією рукою:

Покладіть лінзу на подушечку вказівного пальця правої руки, перевірте, щоб лінза була вивернута навиворіт. Також переконайтеся, що лінза чиста і не має пошкоджень.

Відтягніть нижню повіку середнім пальцем тієї ж руки. Підніміть очі вгору і обережно накладіть лінзу на білу частину ока нижче зіниці. Відніміть вказівний палець від лінзи. Опустіть очі вниз для точної центрації лінзи.

Обережно опустіть відтягнуту нижню повіку. На короткий час закрийте очі для кращої посадки лінзи. Критерій нормальної посадки - підвищення гостроти зору.

Повторіть вищевказані операції з іншого лінзою.

2. Надягання лінз двома руками

Вийміть праву лінзу з футляра.

Середнім пальцем лівої руки відтягніть верхню повіку до брови.

Покладіть лінзу на подушечку вказівного пальця правої руки і відтягніть нижню повіку середнім пальцем тієї ж руки. Вказівним пальцем накладіть лінзу на око.

Затримавши повіки в зазначеному положенні, опустіть очі вниз для точної центрації лінзи. Обережно відпустіть відтягнуті повіки.

Повторіть вищевказані операції з другою лінзою.

Як знімати лінзи

Підніміть очі вгору і відтягніть нижню повіку середнім пальцем відповідної руки.

Накладіть подушечку вказівного пальця на нижній край лінзи. Посуньте лінзу вниз або в сторону. Обережно затисніть лінзу між великим і вказівним пальцями і зніміть її з ока.

Очистіть лінзу і помістіть в контейнер з розчином для дезінфекції та зберігання.

Якщо після зняття лінза злиплися, не намагайтеся її розправити, розтягнувши за краї - так Ви можете порвати лінзу. Помістіть лінзу в контейнер з розчином, і швидше за все вона розправиться самостійно. Якщо цього не відбулося, акуратно потріть її між великим і вказівним пальцями, попередньо добре зволоживши розчином.

Перестороги при поводженні з лінзами

- Завжди мийте і руки перед зверненням з лінзами. Не допускайте попадання косметики, лосьйонів, мила, кремів, дезодорантів, або спреїв в очі або на лінзу. Краще вдягати лінзи перед нанесенням макіяжу. Косметика на водній основі менш ймовірно зашкодить лінзи, ніж вироби на основі масла.

- Переконайтеся перед дотиком до лінз, що пальці або руки вільні від сторонніх матеріалів, оскільки можуть виникнути мікроскопічні подрапини лінз, викликаючи спотворення зору і / або травму очей.

- Завжди поводьтеся з лінзами акуратно і намагайтеся не упускати їх.

- Не торкайтеся до лінзи нігтями.

Форма поставки:

Кожна стерильна лінза поставляється в пластмасовій упаковці-блістері, містить борнокислий буферний фізіологічний розчин. на контейнері стоять позначки: виробничий номер партії лінзи, базисна крива, сфера, діаметр і термін придатності. Зберігайте лінзи при кімнатній температурі (60 ° F - 80 ° F, 15 ° C - 25 ° C)

Bausch & Lomb Incorporated
Rochester, NY 14609
© Bausch & Lomb Incorporated.
Все права захищено міжнародним законодавством.