

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по применению препарата**  
**ВизОптик**  
**(VizOptik)**

**Регистрационный номер:**

**Торговое название препарата:** ВизОптик

**Международное непатентованное название:** Тетризолин

**Химическое название:** 4,5-дигидро-2-(1,2,3,4-тетрагидронафтален-1-ил)-1H-имидазол моногидрохлорид

**Лекарственная форма:** капли глазные

**Описание:** прозрачный бесцветный раствор

**Состав:** 1 мл препарата содержит:

Активный компонент: тетризолина гидрохлорид - 0,5 мг;

Вспомогательные компоненты: борная кислота, натрия тетрабората декагидрат, динатрия эдетат дигидрат, бензалкония хлорид, вода очищенная.

**Фармакотерапевтическая группа**

Препараты для лечения заболеваний глаз. Вазоконстриктор для местного применения (альфа - адреномиметик).

**Код АТС:** S01GA02.

**Фармакологическое действие**

*Фармакодинамика.* Альфа-адреностимулятор, оказывает сосудосуживающее и противоотечное действие. При местном применении уменьшает отек конъюнктивы, ощущения жжения, болезненность слизистой оболочки глаз, слезотечение. Вазоконстрикторный эффект развивается в течение нескольких минут и сохраняется 4-8 ч.

*Фармакокинетика.* При местном применении системная абсорбция низкая.

**Показания к применению**

- умеренное раздражение глаз: зуд, отек и гиперемия конъюнктивы, жжение, слезотечение, инъектированность склер, обусловленные химическими и физическими факторами (пыль, косметика, плавание в хлорированной воде, действие яркого света или излучение монитора компьютера);
- аллергические конъюнктивиты

**Противопоказания**

Гиперчувствительность к компонентам препарата, глаукома, эндотелиально-эпителиальная дистрофия роговицы, детский возраст (до 3 лет), острая сердечно-сосудистая недостаточность, бактериальная инфекция глаза, инородное тело глаза

### **С осторожностью**

Артериальная гипертензия, аритмии, аневризма, гипертиреоз, феохромоцитома, сахарный диабет, тяжелые органические заболевания сердца и сосудов (в том числе ишемическая болезнь сердца (ИБС)), период лечения ингибиторами МАО и другими лекарственными средствами, повышающими артериальное давление (АД), гипертиреоз, сахарный диабет.

### **Беременность и лактация**

Применение при беременности и кормлении грудью возможно только в случае, если предполагаемая польза превышает риск для матери или ребенка.

### **Способ применения и дозы**

Местно. Взрослым и детям старше 3 лет, в каждый глаз в нижний конъюнктивальный мешок – по 1-2 капли 2-3 раза в сутки.

Если улучшение не наступило в течение 48 ч, дальнейший прием необходимо прекратить и обратиться к врачу.

### **Побочное действие**

*Местные:* повышение внутриглазного давления, ощущение жжения и реактивная гиперемия глаза, редко – расширение зрачка.

*Системные эффекты:* артериальная гипертензия, гипергликемия, нарушение деятельности сердца, головная боль, тошнота, сонливость, слабость, тремор, головокружение, бессонница, тахикардия

### **Передозировка**

Развитие системных симптомов передозировки возможно при случайном или преднамеренном приеме препарата внутрь или превышении дозировки при местном применении.

*Симптомы:* расширение зрачка, тошнота, цианоз, лихорадка, судороги, аритмии, артериальная гипертензия, отек легких, диспноэ. Избыточное системное всасывание производных имидазола может привести к угнетению ЦНС, сопровождающемуся сонливостью, гипотермией, брадикардией, коллапсом, апноэ и комой.

Риск появления симптомов передозировки, связанных с всасыванием препарата, высок у маленьких детей, особенно при проглатывании. Передозировка у детей может проявляться угнетением ЦНС, сопровождающимся сонливостью, чрезмерной потливостью, выраженной гипотензией, вплоть до шока.

*Лечение:* Специфический антидот неизвестен. Назначают активированный уголь, промывание желудка, ингаляцию кислорода, применение жаропонижающих, противосудорожных средств. Для снижения АД - фентоламин по 5 мг на 0.9% растворе NaCl медленно в/в или по 100 мг внутрь.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Препарат не следует применять одновременно с ингибиторами МАО (фенелзин, ниламид, ипрониазид и др.) и в течение 10 дней после прекращения их приема.

Одновременное использование с ингибиторами моноаминоксидазы, трициклическими антидепрессантами, гуанетидином могут вызвать гипертензию, тахикардию.

Одновременное использование с резепином, инсулином, пропранололом, общими анестетиками, атропином увеличивает риск сердечно-сосудистых эффектов тетризолина.

Одновременное применение с гуанетидином может спровоцировать мидриаз (расширение зрачка), с временным нарушением зрения.

### **Особые указания**

Тетризолин в виде глазных капель целесообразно применять только при легком раздражении глаз. Если раздражение и гиперемия конъюнктивы связаны с инфекционным заболеванием, наличием инородного тела или химической травмы роговицы, необходима консультация окулиста.

Если в течение 48 ч после начала применения глазных капель симптомы заболевания сохраняются, становятся более выраженными или проявляется побочное действие, следует прекратить применение препарата и проконсультироваться с окулистом.

При появлении интенсивной боли в глазах, головной боли, нарушении зрения, внезапном появлении «плавающих пятен» перед глазами, покраснения глаз, боли при воздействии света или двоения в глазах, необходимо немедленно обратиться к врачу.

При ношении контактных линз их снимают перед закапыванием препарата и вновь устанавливают через 15 минут после него. Необходимо избегать прямого контакта глазных капель с мягкими контактными линзами из-за возможного нарушения их прозрачности.

*Влияние на способность вождения автотранспорта и работы со специальным оборудованием*

В период лечения необходимо соблюдать осторожность при вождении автотранспорта и занятии другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания, быстроты психомоторных реакций и хорошего зрения (после применения глазных капель возможно расширение зрачка и затуманивания зрения).

### **Форма выпуска**

Капли глазные 0,05 %. По 15 мл раствора в белый полимерный флакон-капельницу закрытый полимерной крышкой с предохранительным кольцом. По одному флакону-капельнице вместе с инструкцией по применению в картонной пачке.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре 15-25°C в оригинальной упаковке.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Срок годности**

5 лет. После вскрытия флакона капли следует использовать в течение 4-х недель.

Не применять после истечения срока годности.

### **Условие отпуска из аптек**

Без рецепта врача.

### **Производитель**

К.О. Ромфарм Компани С.Р.Л.

Ул. Ероилор 1А, Отопень, Румыния.