

Visine Comfort 15ml



Cena: 47,40 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0,5 mg/ml
Opakowanie	15 ml (but.)
Postać	krople do oczu
Producent	MCNEIL HEALTHCARE (IRELAND) LTD.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Tetryzolini hydrochloridum

Opis produktu

Składniki:

Substancja czynna: tetryzolini chlorowodorek (Tetryzolini hydrochloridum). 1ml kropli do oczu zawiera 0,5mg tetryzolini chlorowodoru oraz substancje pomocnicze: glicerol, hypromeloza, makrogol 400, kwas borowy, disodu fosforan, sodu cytrynian, potasu chlorek, magnezu chlorek sześciowodny, sodu (S)-mleczan, roztwór, glicyna, kwas askorbowy, dekstroza jednowodna, polikwaternium 42, roztwór, woda oczyszczona.

Działanie:

Chlorowodorek tetryzolini jest lekiem wykorzystywanym w okulistyce jako środek zmniejszający przekrwienie. Produkt leczniczy Visine Comfort 0,5 mg/ml krople do oczu jest wskazany do stosowania u dorosłych, młodzieży oraz dzieci powyżej 2. roku życia w doraźnym leczeniu zaczerwienień oka, które powstały w wyniku niewielkich, niezakaźnych podrażnień.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Visine Comfort 0,5 mg/ml krople do oczu wskazany do doraźnego stosowania w leczeniu zaczerwienienia oka wynikającego z niewielkich, niezakaźnych podrażnień wywołanych np. przez kurz, dym, wiatr, światło, chlorowaną wodę, alergie. Do stosowania u dorosłych, młodzieży, dzieci powyżej 2. roku życia.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Nie należy stosować preparatu, jeśli dojdzie do zmiany barwy lub zmętnienia roztworu. Po pierwszym otwarciu należy użyć w ciągu 6 tygodni. Przed rozpoczęciem stosowania leku należy skonsultować się z lekarzem, jeśli u pacjenta występują poniższe objawy: ciężkie choroby układu krążenia (np. choroba wieńcowa, nadciśnienie tętnicze, guz chromochłonny nadnercza), łagodny przerost gruczołu krokowego, zaburzenia metaboliczne (np. nadczynność tarczycy, cukrzyca, zaburzenia tworzenia się czerwonego barwnika krwi), suche zapalenie błony śluzowej nosa (przewlekły stan zapalny w okolicy przedniej części nosa), zespół suchego oka (suchość spojówek i rogówki), jaskra. W przypadku, gdy po 48 godzin stosowania leku nie nastąpi poprawa lub objawy ulegną pogorszeniu, podrażnienie i zaczerwienienie będą się utrzymywały, wystąpi ból oka i zmiany widzenia, należy zaprzestać stosowania leku i skonsultować się z lekarzem. Podrażnienie lub zaczerwienienie związane z zakażeniem, obecnością ciała obcego w oku lub chemicznym uszkodzeniem rogówki wymaga konsultacji lekarza. W przypadku wystąpienia takich objawów jak: ból głowy, utrata wzroku, zaburzenia

widzenia (np. pojawienie się ruchomych plamek lub podwójne widzenie), silne ostre lub jednostronne zaczerwienienie oczu lub ból przy ekspozycji na światło, należy zaprzestać stosowania leku i skonsultować się z lekarzem, gdyż te objawy mogą wskazywać na poważną chorobę oczu, a w takiej sytuacji lek ten nie będzie skuteczny. Nie należy stosować dawek większych niż zalecane, nie należy stosować leku przez okres dłuższy niż 3-5 kolejnych dni. Podczas stosowania preparatu może nastąpić przejściowe rozszerzenie źrenic. Stosowanie u dzieci: stosowanie u dzieci poniżej 12. roku życia wyłącznie z pomocą osoby dorosłej, u dzieci powyżej 2. roku życia do 6. roku życia – możliwość stosowania należy skonsultować z lekarzem. Stosowanie leku u dzieci poniżej 2. roku życia jest przeciwwskazane. Stosowanie w okresie ciąży i karmienia piersią: możliwość stosowania leku należy omówić z lekarzem, przy czym nie zostały przeprowadzone badania dotyczące stosowania tetryzoliny u kobiet w okresie ciąży i karmienia piersią. Po zastosowaniu leku może dojść do rozszerzenia źrenicy i niewyraźnego widzenia, co zaburza zdolność prowadzenia pojazdów i obsługi maszyn. Lek zawiera fosforany – 7,5mcg fosforanów w każdej kropli. U osób z ciężkimi uszkodzeniami rogówki fosforany mogą bardzo rzadko powodować zmętnienie rogówki, co związane jest z nagromadzeniem wapnia.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku jaskry z wąskim kątem przesączania. Nie stosować u dzieci poniżej 2. roku życia.

Działania niepożądane:

Podczas stosowania leku u niektórych osób mogą wystąpić działania niepożądane. Rzadko: rozszerzenie źrenicy. Bardzo rzadko: suchość spojówek z zamknięciem punktów łzowych po długotrwałym stosowaniu tetryzoliny, łzawienie oczu po długotrwałym stosowaniu tetryzoliny. Często: podrażnienie oka (ból, kłucie, pieczenie), pogorszenie ostrości wzroku, przekrwienie z odbicia, uczucie pieczenia błon śluzowych, suchość błon śluzowych. Częstość nieznaną: zwiększone łzawienie, pieczenie oczu lub wokół oczu, zaczerwienienie, podrażnienie, obrzęk, ból, swędzenie.

Dawkowanie:

Lek stosować zgodnie ze wskazaniem lekarza lub według wskazówek na ulotce. Osoby dorosłe, młodzież, dzieci powyżej 6. roku życia: jeśli lekarz nie zaleci inaczej, stosować 1-2 krople do chorego oka, zakraplać 2-3 razy na dobę. Osoby, które noszą soczewki kontaktowe muszą przed aplikacją zdjąć soczewki, można je ponownie założyć po upływie przynajmniej 15 minut od aplikacji. Dzieci powyżej 2. roku życia do 6. roku życia: można stosować tylko po wcześniejszej konsultacji z personelem medycznym. Jeśli lekarz nie zaleci inaczej, stosować 1 kroplę do chorego oka, zakraplać 2-3 razy na dobę. Stosowanie: stosować do oka. Delikatnie ściskając buteleczkę, wpuścić do worka spojówkowego odpowiednią ilość kropli. Nie dotykać końcówką butelki oka i innych powierzchni. Po aplikacji mrugać przez kilka sekund, dzięki czemu lek równomiernie rozprowadzi się po oku. Butelkę dokładnie zamknąć. Czas leczenia: zaleca się stosować przez możliwie najkrótszy czas niezbędny do złagodzenia objawów, nie należy stosować leku dłużej niż 5 kolejnych dni.