

Oculosan, krople do oczu 10 ml

Nasza cena: 28,76 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	10ml
Postać	KROPLE D/OCZU
Producent	Lab.thea
Rejestracja	Lek bez recepty

Opis produktu

Opis

Oculosan w postaci kroplito preparat, który sprawdza się w krótkotrwałym leczeniu zaczerwienienia i niespecyficznego podrażnienia oczu.

Dawkowanie - Oculosan, krople do oczu 10 ml

Zazwyczaj stosowana dawka leku Oculosan u pacjentów dorosłych to 3 do 4 razy na dobę po 1 kropli do worka spojówkowego.

Składniki - Oculosan, krople do oczu 10 ml

Składniki - Oculosan, krople do oczu 10 ml roślinne-świetlik, oczar, lawenda, kwiat pomarańczy wspomagają działanie przeciwzapalne.

1ml preparatu zawiera:

- Siarczan cynku - 0,2mg
- azotan nafazolinu - 0,005 mg
- nalewka ze świetlika lekarskiego - 0,8 mg
- olejek z kwiatu pomarańczy - 0,005 mg
- woda oczarowa - 40,0 mg
- olejek lawendowy - 0,0018 mg
- alkohol etylowy - 1,393 mg
- chlorek sodu - 4,100 mg
- wodorotlenek sodu lub kwas solny - 1N (q.s.)
- środek konserwujący:
- chlorek benzoksoniowy - 0,100 mg
- woda do wstrzyknięć - ad 1ml

Działania

Siarczan cynku działa miejscowo ściągająco, tzn. zmniejsza obrzęk tkanek, jak również wywiera słabe działanie antyseptyczne. Nafazolina powoduje zwężenie naczyń krwionośnych, zmniejszając podrażnienie i obrzęk spojówek. Preparat zaczyna działać 10 min po zakropieniu do oka.

Wskazania - Oculosan, krople do oczu 10 ml

Lek nie powinien być stosowany dłużej niż 3 dni bez kontroli lekarskiej.

Przeciwwskazania - Oculosan, krople do oczu 10 ml

- uczulenie (nadwrażliwość) na siarczan cynku, azotan nafazoliny lub którykolwiek z pozostałych składników leku;
- zespół suchego oka, zwłaszcza suche zapalenie rogówki i siatkówki (zespół Sjögrena),
- jaskra z wąskim kątem przesączania,
- przyjmowanie inhibitorów MAO,
- dzieci, kobiety w ciąży i karmiące piersią.

Uwagi

Nafazolina jest związkiem z grupy 6537"

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.