

## AZEL-DROP Alergia krople do oczu 6 ml



Cena: 28,70 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	0,5 mg/ml
Opakowanie	6 ml (butelka)
Postać	krop.do oczu, roztw.
Producent	BAUSH&LOMB
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Azelastinum

### Opis produktu

**Wskazania**Azel-Drop Alergia to krople do oczu zawierające chlorowoderek azelastyny. Stosowane w profilaktyce i leczeniu objawów alergicznego, sezonowego zapalenia spojówek u dorosłych i dzieci w wieku powyżej 4 lat, oraz leczeniu objawowym całorocznego alergicznego zapalenia spojówek dorosłych i młodzieży w wieku powyżej 12 lat.**Działanie**Chlorowoderek azelastyny jest specyficznym, silnym i długo działającym antagonistą receptora H<sub>1</sub>, o właściwościach przeciwalergicznymi. Dodatkowo po podaniu miejscowym do oka wykazuje działanie przeciwzapalne. Badania in-vivo (przedkliniczne) oraz in-vitro wykazały, że azelastyna hamuje syntezę lub uwalnianie mediatorów chemicznych (np. leukotrienów, histaminy, PAF i serotoniny), które uczestniczą we wczesnej i późnej fazie reakcji alergicznej. Po podaniu do oka chlorowodoru azelastyny (po jednej kropli do każdego oka 4 razy na dobę), stężenie maksymalne chlorowodoru azelastyny we krwi było bardzo małe (równe lub mniejsze niż dolna granica oznaczalności).**Sposób użycia**Sezonowe zapalenie spojówekU dorosłych i dzieci w wieku 4 lat i powyżej najczęściej podaje się jedną kroplę do każdego oka dwa razy na dobę. W razie konieczności dawkę tę można zwiększyć do jednej kropli, podawanej 4 razy dziennie. Produkt Azel-Drop Alergia można podawać profilaktycznie przed przewidywanym narażeniem na alergen. Niesezonowe (całoroczne) zapalenie spojówekU dorosłych i młodzieży w wieku 12 lat i powyżej zazwyczaj podaje się jedną kroplę do każdego oka, dwa razy na dobę. W razie konieczności dawkę tę można zwiększyć do jednej kropli podawanej 4 razy dziennie. W badaniach klinicznych potwierdzono skuteczność i bezpieczeństwo stosowania produktu podczas leczenia trwającego maksymalnie 6 tygodni, dlatego jeden cykl leczenia należy ograniczyć do 6 tygodni.**Sposób użycia**:1. Odkręć zakrętkę.2. Odchyl nieco głowę i delikatnie odciągnij dolną powiekę oka.3. Ostrożnie wpuść 1 kroplę na wewnętrzną część dolnej powieki.4. Zachowaj ostrożność, aby nie dotykać końcówką kroplomierza oka ani skóry.5. Puść dolną powiekę i delikatnie przyciśnij kącik oka w kierunku nosa.6. Powoli wykonaj kilka mrugnięć okiem tak, by kropla została rozprowadzona po powierzchni gałki ocznej. W celu podania leku do drugiego oka, powtórz powyższe czynności.**Ważne**Lek nie jest przeznaczony do leczenia zakażenia oczu. Pacjentów leczonych długotrwale należy kontrolować. Preparat zawiera 0,0035 mg chlorku benzalkoniowego w każdej kropli, co odpowiada stężeniu 0,125 mg/ml. Chlorek benzalkoniowy może być absorbowany przez miękkie soczewki kontaktowe i zmieniać ich zabarwienie. Należy usunąć soczewki kontaktowe przed zakropleniami odczekać co najmniej 15 min przed ponownym założeniem. Istnieją doniesienia o tym, że chlorek benzalkoniowy może powodować podrażnienie oczu, objawy zespołu suchego oka, może wpływać na film łzowy i powierzchnię rogówki. Należy stosować go ostrożnie u pacjentów z zespołem suchego oka i u pacjentów, u których rogówka może być zagrożona.**Skład**Substancją czynną jest chlorowoderek azelastyny. 1 ml zawiera 0,5 mg chlorowodoru azelastyny. Jedna kropla zawiera 0,015 mg chlorowodoru azelastyny. Pozostałe składniki to: benzalkoniowy chlorek; sorbitol ciekły 70%, (niekryształizujący); hypromeloza; disodu edetynian; sodu wodorotlenek (do ustalenia pH);

woda do wstrzykiwań.