

## Zuma Altin, krople do oczu, 10 ml

Nasza cena: 25,30 zł



### Opis słownikowy

Opakowanie	10 ml
Postać	KROPLE D/OCZU
Producent	SUPROBION SP. Z O.O., SP.K POLSKA [PL]
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

#### Opis

### Zuma Altin krople do oczu 10 ml

Krople Zuma zapobiegają oraz wspomagają leczenie objawów sezonowego i przewlekłego alergicznego zapalenia spojówek. Łagodzą podrażnienia, wykazują działanie nawilżające oraz wspierające regenerację bariery ochronnej powierzchni oka.

Zawarte w kroplach innowacyjne połączenie czterech substancji aktywnych: ektoiny, hialuronianu sodu, fukoidyny oraz ekstraktu z pachnotki zwyczajnej (*Perilla frutescens*), skutecznie łagodzi stany zapalne wywołane alergenami.

Sterylny krople do oczu bez środka konserwującego.

### Skład

Hialuronian sodu, ektoina, fukoidyna, ekstrakt z pachnotki zwyczajnej (*Perilla frutescens*), kwas borowy, tetraboran sodu, chlorek sodu, woda wysokooczyszczona.

**Hialuronian sodu** - naturalnie występujący polisacharyd w organizmie człowieka, w tym w ciałku szklistym oka, powszechnie znany jest jako substancja silnie nawilżająca. Właściwości mukoadhezyjne kwasu hialuronowego zapewniają lepsze przyleganie preparatu do powierzchni oka, co ma wpływ na szybsze gojenie się nabłonka rogówki, natomiast dzięki właściwościom wiskoelastycznym (lepkosprężystym), wpływa na zwiększenie stabilności filmu łzowego, który jest znacznie wolniej wypłukiwany podczas mrugania.

**Ektoina** - substancja naturalna wytwarzana w procesie fermentacji przez mikroorganizmy żyjące w ekstremalnych warunkach środowiskowych – ekstremofile. Ektoina należy do substancji o właściwościach higroskopijnych (wiązania wody/pochłaniania wilgoci) oraz osmoprotekcyjnych, dzięki czemu nawilża powierzchnię błony śluzowej nosa, zapewnia ochronę komórkom nabłonkowym, stabilizując błony komórkowe. Stabilizacja błon komórkowych, a w konsekwencji wzmocnienie funkcji bariery tkankowej, może

zmniejszyć interakcje alergen-błona i łagodzić objawy wywołane przez stan zapalny.

**Fukoidyna** - jest sulfonowanym polisacharydem pochodzenia naturalnego, wchodzącym w skład błon komórkowych brunatnic z rodzaju morskich (Fucus) oraz zwierząt wodnych (np. strzykwy i jeżowce). To właśnie dzięki niej, wodorosty podczas odpływu nie usychają i nie giną pod wpływem słońca. Śluz, którym są pokryte, zapewnia im również kompleksową ochronę przed szkodliwym oddziaływaniem czynników zewnętrznych. Znane jest zastosowanie fukoidyny jako składnika nawilżającego, tworzącego hydrożele oraz utrzymującego wilgoć. Różne kierunki stosowania fukoidyny w okulistyce są intensywnie badane i rozwijane.

**Pachnotka zwyczajna (Perilla frutescens)** - jednoroczna roślina oleista z rodziny jasnotowatych (Lamiaceae) wykazująca szereg właściwości – od nawilżających do łagodzących objawy związane z wystąpieniem reakcji alergicznej w obrębie błon śluzowych nosa.

## Zastosowanie kropli

Krople należy stosować przy podrażnieniach oczu wywołanych przez alergeny tj. pyłki roślin, roztocza kurzu, sierść zwierząt lub pleśń. Dzięki unikalnemu połączeniu czterech substancji aktywnych krople zarówno intensywnie nawilżają jak i szybko łagodzą uciążliwe objawy alergicznego zapalenia spojówek (tj. zaczerwienienie, swędzenie, pieczenie lub łzawienie oczu).

## Dawkowanie i sposób użycia

Zaleca się zakraplać 1 kroplę 3 razy dziennie do worka spojówkowego każdego oka. Przy nasilonych dolegliwościach można zakraplać częściej.

Krople do oczu należy stosować tylko zewnętrznie do worka spojówkowego.

## Sposób użycia

- Przed użyciem preparatu należy dokładnie umyć ręce.
- Przed każdym użyciem zdjąć osłonkę zabezpieczającą z zakraplacza. Nie dotykać końcówki zakraplacza.
- Lekko odchylić głowę do tyłu.
- Butelkę trzymać otworem do dołu (pionowo).
- Dolną powiekę odciągnąć nieco do dołu, wkropić jedną kroplę do worka spojówkowego, naciskając butelkę.
- Po zakropleniu należy zamknąć powiekę i ruszając gałką oczną, rozprowadzić krople na powierzchni oka.
- Te same czynności powtórzyć dla drugiego oka.
- Po użyciu należy założyć osłonkę zabezpieczającą na zakraplaacz. Podczas zakraplania trzeba uważać, by nie dotknąć końcówką zakraplacza powierzchni oka oraz powieki.
- Po zastosowaniu preparatu nie zakraplać / płukać powierzchni oka wodą ani żadnym innym płynem.

## Stosowanie u dzieci i dorosłych

Krople do oczu dedykowane są dla dzieci powyżej 6 roku życia oraz osób dorosłych.

## Ostrzeżenia i środki ostrożności

Preparat przeznaczony tylko do użytku zewnętrznego.

Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone.

Nigdy nie dotykać końcówką zakraplacza oka lub innych powierzchni, ponieważ może to spowodować zanieczyszczenie roztworu.

W przypadku używania innych leków okulistycznych, powinno upłynąć co najmniej 15 minut zanim zakroplimy oczy kroplami.

Preparat ten należy podawać jako ostatni.

Wyrób medyczny do wielokrotnego użytku powinien być stosowany wyłącznie przez jedną osobę.

## Przeciwwskazania do stosowania

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu.

W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy przerwać stosowanie preparatu.

## Przechowywanie

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.  
Trzymać z dala od źródeł ciepła.  
Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze od 5°C do 35°C.

## Podmiot odpowiedzialny

SUPROBION Sp. z o.o., Sp. k.

ul. Kiełczowska 2  
55-095 Mirków, Poland

Dystrybutor:

S-LAB Sp. z o.o. ul. Kiełczowska 2  
55-095 Mirków, Poland

**To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.**