

Kropia Plus krople do oczu 10ml

Cena: 16,34 zł



Opis słownikowy

Producent	SUPROBION
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Postać

Roztwór

Opakowanie

10ml

Działanie

Krople **Kropia Plus** zawierają unikalne połączenie trzech substancji aktywnych: hialuronian sodu, trehalozy i D-pantenolu, które skutecznie nawilżają i wspomagają regenerację bariery ochronnej powierzchni oka, zapewniając długotrwałe uczucie komfortu.

Składniki aktywne:

HALURONIAN SODU

Wykazuje działanie mukoadhezyjne, zapewniając lepsze przyleganie preparatu do oka, wpływając na szybsze gojenie się nabłonka rogówki, a działanie wiskoelastyczne (lepkosprężyste) hialuronianu sodu zwiększa stabilność filmu łzowego, który jest wolniej wypłukiwany podczas mrugania.

ELEKTROLITY (wapnia, chlorek sodu, potasu, magnezu)

Odgrywają kluczową rolę w homeostazie powierzchni oka i łagodzeniu objawów Zespołu Suchego Oka (ZSO).



OSMOPROTEKTANTY

apteka

Substancje wykazujące działanie osmoprotekcyjnym. Są to małe cząsteczki, wykorzystujące różne komórki do odbudowy izotonicznej objętości komórek oraz stabilizacji białej umożliwiają adaptację do hiperosmolarności.

Wskazania

Intensywne nawilżenie i wspomaganie regeneracji bariery ochronnej powierzchni oka przy jego suchości. Krople łagodzą objawy zespołu suchego oka o umiarkowanym i ciężkim przebiegu. Krople można stosować również po zabiegach operacyjnych, w celu regeneracji powierzchniowych struktur oka.

Sposób użycia

W razie potrzeby należy zakropić jedną kroplę do worka spojówkowego. Krople Kropia Plus nie zawierają konserwantów, dzięki czemu mogą być używane codziennie, również przez użytkowników wszystkich typów soczewek kontaktowych.

- Zwykle zakrapla się 3 - 4 razy dziennie po jednej kropli do worka spojówkowego każdego oka. Przy nasilonych dolegliwościach można zakraplać częściej.

Ostrzeżenia

Kropki Kropia Plus nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. W przypadku wystąpienie reakcji alergicznej należy przerwać stosowanie preparatu.

Skład

Hialuronian sodu 3 mg/ml, gliceryna, chlorek sodu, kwas borowy, tetraboran sodu, chlorek wapnia, chlorek potasu, chlorek magnezu, woda wysokococzyszczona.