

Vedixin intense nawilżające krople do oczu 10 ml

Cena: 30,55 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	10 ml
Postać	krople do oczu
Producent	NATUR PRODUKT ZDROVIT
Rejestracja	

Opis produktu

Postać

Krople do oczu

Opakowanie

10 ml

Działanie

Wyrób medyczny **Vedixin intense** zapewnia intensywne nawilżenie gałki ocznej przy jej suchości, spowodowanej negatywnym wpływem środowiska zewnętrznego, powodującego zaburzenia typu: suche oko, wrażenie obecności ciała obcego w oku, pieczenie oczu, jak również po zabiegach operacyjnych przeprowadzanych na oku.

Właściwości składników aktywnych:

- **Hialuronian sodu** - wykazuje właściwości silnie nawilżające oraz mukoadhezyjne, dzięki którym zapewnia lepsze przyleganie preparatu do oka oraz wpływa na zwiększenie stabilności filmu łzowego,
- **Elektrolity** (chlorek sodu, wapnia, potasu, magnezu) - działają korzystnie w homeostazie powierzchni oka i łagodzeniu objawów zespołu suchego oka,
- **Osmoprotektanty** - substancje o działaniu osmoprotekcyjnym,
- **Glicerol** - wykazuje właściwości higroskopijne (wiązaną wodę), zapewnia długotrwałe nawilżenie, dzięki czemu łagodzi uczucie



suchości oraz zapobiega przewlekłym podrażnieniom lub stanom zapalnym.

Wskazania

Wyrób medyczny **Vedixin intense** zalecany jest do stosowania w stanach niedoboru łez (tzw. zespół suchego oka), którym towarzyszą objawy takie jak: suchość oka, pieczenie lub zmęczenie oczu. Produkt można stosować u dzieci powyżej 1. miesiąca życia i osób dorosłych.

Sposób użycia

W razie potrzeby zakropnąć jedną kroplę do worka spojówkowego. Krople nie zawierają konserwantów, przez co mogą być stosowane codziennej, również przez użytkowników wszystkich typów soczewek kontaktowych. Zazwyczaj zakrapla się 3-4 razy dziennie po jednej kropli do worka spojówkowego każdego oka. Przy nasilonych dolegliwościach można zakraplać częściej.

Ostrzeżenia

Kropli **Vedixin intense** nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu. W przypadku wystąpienia 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 wysokooczyszczona.