

Vismed Gel Krople do oczu, 0,45ml x 20minimsów



Cena: 27,90 PLN

Opis słownikowy

CE	0123
Opakowanie	20szt.
Producent	TRB CHEMEDICA
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

OpisVismed Gel Krople do oczu, 0,45ml x 20minimsów

0,3 % hialuronian sodowy pochodzenia fermentacyjnego. Hydrożel do długotrwałego nawilżania oczu. Sterylne, wolne od konserwantów.

Składniki 1 ml roztworu zawiera: 3,0 mg hialuronianu sodu, chlorek sodowy, chlorek potasowy, wodorofosforan dwusodowy, cytrynian sodu, chlorek magnezowy, chlorek wapniowy oraz wodę do iniekcji. Roztwór jest hipotoniczny. **Ważne**

Wskazania: Objawy i oznaki suchego oka oraz/lub uszkodzenie powierzchni oka, spowodowane takimi chorobami jak powierzchniowe zapalenie rogówki, zespół Sjogrena czy pierwotny zespół suchego oka. Do długotrwałego nawilżania oczu w przypadku uczucia suchego oka, pieczenia, zmęczenia oczu oraz innych drobnych dolegliwości nie związanych ze zmianami patologicznymi, wywołanymi na przykład przez kurz, dym, suche powietrze, klimatyzację, wiatr, zimno, intensywną pracę przy komputerze, używanie szkieł kontaktowych (sztywnych lub miękkich) lub okulistyczne metody testowe.

Przeciwwskazania: Indywidualna nadwrażliwość na chociaż jeden ze składników preparatu.

Interakcje: Nie używać preparatu VISMED® GEL bezpośrednio w czasie podawania innych leków lub środków do oczu, ponieważ może on modyfikować ich działanie.

Objawy niepożądane: W bardzo rzadkich przypadkach mogą wystąpić przejściowe dolegliwości, takie jak podrażnienie spojówki, uczucie obecności ciała obcego, zaczerwienienie i uczucie pieczenia oka, krótkotrwałe nieostre widzenie.

Dawkowanie i sposób podania:Odkręć końcówkę. Przechyl głowę do tyłu i umieść krawędź pojemnika nad okiem. Odsuń dolną powiekę czubkiem palca wskazującego. Ściśnij pojemnik, wówczas jedna kropla VISMED® GEL wypłynie z łatwością. O ile nie zalecono inaczej, wkraplaj 1–2 krople VISMED® GEL do oka tak często, jak to konieczne. Mrugając powiekami rozprowadź roztwór, który utworzy na powierzchni oka przezroczystą i długotrwałą powłokę. VISMED® GEL można stosować nosząc soczewki kontaktowe (zarówno sztywne, jak i miękkie). **Środki ostrożności:** Nie dotykaj krawędzi otwartego pojemnika. Nie dotykaj oka krawędzią pojemnika. Jeżeli nie doszło do

kontaktu z krawędzią pojemnika, należy wkropić preparat i wyrzucić pojemnik bezpośrednio po użyciu. Ponieważ VISMED® GEL nie zawiera konserwantów, roztwór należy wykorzystać w ciągu 12 godzin po otwarciu. Każdy roztwór, który w ciągu 12 godzin po otwarciu opakowania nie będzie zastosowany, należy wyrzucić. W innym przypadku sterylność nie jest już zagwarantowana, a to może prowadzić do podwyższonego ryzyka infekcji. Nie stosuj VISMED® GEL, jeżeli pojemnik jest uszkodzony. Przechowywać w temperaturze poniżej 30 °C! Nie zamrażać! Nie używaj preparatu VISMED® GEL po upływie daty przydatności wskazanej na pojemniku i kartoniku. Jeżeli objawy utrzymują się pomimo podawania preparatu VISMED® GEL, zasięgnij porady lekarza.

Chronić preparat przed dziećmi!

Charakterystyka i sposób działania: VISMED® GEL zawiera hialuronian sodowy, naturalny polimer, który jest także składnikiem struktur oka. Szczególne właściwości fizyczne hialuronianu sodowego nadają preparatowi VISMED® GEL właściwości wiskoelastyczne oraz właściwości zatrzymywania wody. VISMED® GEL tworzy stabilną warstwę na powierzchni oka, która jest wolno usuwana w czasie mrugania. Dlatego VISMED® GEL powoduje długotrwałą ulgę przy zachowaniu maksimum komfortu. Preparat jest dobrze tolerowany dzięki swojemu unikalnemu składowi.

Preparat VISMED® GEL nie zawiera środków konserwujących.

Opakowanie: 20 pojemników z pojedynczą dawką 0,45 ml.

Producent TRB Chemedica (Poland) Sp. z o. o.