

Proszę dokładnie zapoznać się z poniższą informacją

Bausch & Lomb Vidisic® żel do oczu

Acidum polyacrylicum

Aktywne składniki leku:

1 g żelu zawiera: 2 mg kwasu poliakrylamidowego o ciężarze cząsteczkowym około 4 miliony, jako środka nawilżającego; 0,1 mg cetrimidu jako środka konserwującego; 40 mg sorbitolu jako środka wyrównującego ciśnienie osmotyczne oraz zatrzymującego wilgoć; 956,96 mg wody do iniekcji.

Inne składniki leku: wersenian disodowy.

Opis działania

Lek stosowany w zespole suchego oka.

Vidisic jest hydrożelem o wysokiej lepkości 4500 cP, składającym się z fazy stałej i płynnej. W fazie stałej będącej trójwymiarowym szkieletem z kwasu poliakrylowego, dzięki ładunkowi elektrycznemu zamknięta jest woda stanowiąca 95% ogólnej masy hydrożelu.

Po zakropieniu leku w momencie zamykania powiek następuje zagęszczenie szkieletu żelowego z jednoczesnym uwolnieniem pewnej ilości cząsteczek wody. Z chwilą otwierania powiek przestrzenna struktura szkieletu kwasu akrylowego ulega odtworzeniu, a cząsteczki wody ponownie się w nią wbudowują.

Wskazania terapeutyczne

Zastępowanie cieczy łzowej w przypadku upośledzenia jej wydzielania, zespół suchego oka.

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na cetrimid lub inne składniki preparatu.

Interakcje

Przy jednoczesnym stosowaniu innych leków okulistycznych Vidisic należy podać jako ostatni po upływie 5 min.

Ostrzeżenia specjalne

Ze względu na postać leku (żel do oczu) lek wpływa przejściowo na czynność widzenia opóźniając szybkość reakcji, co powinny mieć na uwadze osoby uczestniczące w ruchu ulicznym i obsługujące maszyny.

W czasie leczenia preparatem Vidisic nie należy nosić soczewek kontaktowych.

TypoData 59082
Schriftgröße: 8 pt

Mat.-Nr.: 40771 PB 275/2-PL
Code-Nr.: 115

Vidic Gel
Litho-Nr.: 402

Format: 120 x 180 mm

Farbe: Dunkelblau P 281 U

InDesign 4.0.4

1. AK: 30.11.2006/kw
2. AK: 22.12.2006/kw
3. AK: 29.01.2007/kw

Freigabe / release

erneute Korrektur notwendig / additional correction required

Datum/date:

Unterschrift/Signature:

Dawkowanie

W zależności od potrzeby zwykle od 3 do 5 razy dziennie i częściej, jak również przed udaniem się na spoczynek 1 kroplę do worka spojówkowego.

Vidisic jest żelem, który przy podawaniu ma właściwość tworzenia kropli. Zakraplając lek należy tubkę trzymać pionowo ponad okiem, wówczas wypływa z niej niewielka kropla łatwo oddzielająca się od dozownika.

Leku nie należy stosować po upływie daty ważności (dane na tubce i opakowaniu zewnętrznym).



Lek należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie używać dłużej niż 6 tygodni po otwarciu opakowania bezpośredniego.

Opakowanie

Tubka żelu do oczu 10 g.

Zamknięta tubka może być ustawiana na zakrętce.

Wytwórca

Dr. Gerhard Mann, Chem.-pharm. Fabrik GmbH
Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin, Niemcy



40771 PB 275/2-PL