

HYAL-DROP PRO, 10ml



Cena: 30,08 zł

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 ml
Postać	krop.do oczu
Producent	VALEANT SP. Z O.O. SP.J.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis produktu:

Właściwości i działanie:

Nawilżające krople do oczu Hyal-Drop Pro przynoszą natychmiastową i długotrwałą ulgę przy nasilonych objawach suchego oka, takich jak: zmęczenie, podrażnienie i uczucie obecności „piasku” pod powiekami. Odpowiednio dobrane składniki wspierają wszystkie trzy warstwy filmu łzowego: warstwę lipidową, wodną i mucynową.

- Kwas hialuronowy o stężeniu 0,24% - zapewnia odpowiednie nawilżenie powierzchni oka i zwiększa stabilność filmu łzowego.
- Glicerol i karbomer – poprawiają nawilżenie oka przez wydłużenie czasu zatrzymania wody w filmie łzowym.
- Trójglicerydy o średniej długości łańcucha – odbudowują warstwę lipidową filmu łzowego który ogranicza parowanie łez.

Krople do oczu Hyal-Drop Pro zapewniają intensywne nawilżenie oczu. Ze względu na brak substancji konserwujących w składzie, można stosować je codziennie i tak często, jak jest to potrzebne. Nie ma ograniczeń dotyczących czasu stosowania. Dzięki unikalnej budowie dozownika, z produktu można korzystać przez 6 miesięcy po otwarciu.

Stosowanie – jak często i jak długo należy stosować krople do oczu Hyal-Drop Pro?

Ze względu na brak konserwantów w składzie, nawilżające krople do oczu Hyal-Drop Pro można stosować codziennie i tak często jak zajdzie potrzeba. Nie ma ograniczeń dotyczących czasu stosowania.

W razie potrzeby wpuścić 1 kroplę do oka.

Sposób użycia:

1. Przed użyciem produktu umyj dokładnie ręce.

2. Zdejmij nakładkę ochronną z końcówki butelki.
 3. Umieść kciuk na ergonomicznym wspierciu dla kciuka i obejmij dolną część butelki palcami. Dwa palce umieść pod spodem butelki.
 4. Odchyl nieznacznie głowę do tyłu. Skieruj butelkę końcówką do dołu i przytrzymaj pionowo nad okiem. Palcem wolnej ręki delikatnie odciągnij dolną powiekę. Naciśnij pompkę, aby uwolnić jedną kroplę do oka. Po zakropieniu, dla jak najlepszego rozprowadzenia kropli na powierzchni oka, zamknij powiekę i powoli poruszaj gałką oczną.
 5. Natychmiast po użyciu strząśnij pozostałości kropli i nałóż nakładkę ochronną na końcówkę butelki.
- Ważne! Przed pierwszym użyciem lub po dłuższym nieużywaniu produktu: skieruj butelkę w dół i naciśnij pompkę do momentu pojawienia się pierwszej kropli.

Skład:

0,24% hialuronian sodu, glicerol, karbomer, trójglicerydy, wodorotlenek sodu, woda do wstrzykiwań.

Kiedy nie stosować nawilżających kropli do oczu Hyal-Drop Pro?

Kropli do oczu Hyal-Drop Pro nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu.

Wybrane ważne informacje dotyczące stosowania produktu Hyal-Drop Pro:

- Bardzo rzadko zgłaszano miejscowe reakcje nadwrażliwości. W takim przypadku należy przerwać stosowanie wyrobu medycznego. Jeśli pacjent odczuwa trwały dyskomfort lub podrażnienie, powinien przerwać stosowanie produktu i skonsultować się z lekarzem.
- Produkt może powodować przemijające, niewyraźne widzenie po zakropieniu, co może mieć niekorzystny wpływ na zdolność do prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.
- Po otwarciu produkt może być używany przez 6 miesięcy.
- Przed użyciem należy zdjąć soczewki kontaktowe.
- Przed użyciem innego produktu do oczu lub założeniem soczewek kontaktowych należy poczekać co najmniej 15 minut. Aby zapobiec możliwemu urazowi powierzchni oka lub zanieczyszczeniu roztworu, nie należy dotykać powierzchni oka końcówką butelki.
- Nie stosować po upływie terminu ważności, ani w przypadku uszkodzenia opakowania lub butelki.
- Krople Hyal-Drop Pro należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Przechowywanie:

Krople Hyal-Drop Pro należy przechowywać w temperaturze +1 do +25°C.

Wytwórca:

Bausch & Lomb GmbH
Brunsbütteler Damm 165-173
DE-13581 Berlin

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.