

## Navodilo za uporabo

### Bepanthol® kapljice za oči

kapljice za oči z natrijevim hialuronatom (0,15 %) in dekspantenolom (2 %)

#### OPIS

**Bepanthol® kapljice za oči** na roženici ustvarijo sterilen, viskozno-elastičen, prozoren zaščitni film brez konzervansov. **Bepanthol® kapljice za oči** vsebujejo natrijev hialuronat, tj. natrijevo sol hialuronske kisline, ki zaradi svojih fizikalnih lastnosti ustvari enakomeren, stabilen in dolgotrajno obstojen zaščitni sloj na površini roženice, ki ne poslabša vida.

**Bepanthol® kapljice za oči** vsebujejo provitamin B5 (dekspantenol) z visoko kapaciteto vezave vode, ki navlaži in neguje oko ter obenem, skupaj z natrijevim hialuronatom, zadržuje vlago.

Kombinacija natrijevega hialuronata (stabilizira solzni film) in dekspantenola (neguje in pomirja) ščiti in vlaži površino očesa ter jo ohranja gladko.

**Bepanthol® kapljice za oči** tako omogočajo dolgoročno olajšanje težav pri:

- mehanskih obremenitvah, npr. med uporabo trdih ali mehkih kontaktnih leč ali pri diagnostičnih preiskavah oči;
- okoljskem stresu, ki ga povzročajo klimatske naprave, veter, mraz, suh ali onesnažen zrak (npr. s cigaretnim dimom);
- preobremenitvah oči zaradi intenzivnega gledanja, npr. na računalniških terminalih, z mikroskopu ali med daljšim upravljanjem motornih vozil.

**Bepanthol® kapljice za oči** ne vsebujejo konzervansov, zato jih uporabniki tudi med dolgotrajno uporabo dobro prenašajo.

**Bepanthol® kapljice za oči** so primerne tudi za uporabnike kontaktnih leč. Kontaktnih leč med uporabo kapljic za oči ni treba odstraniti.

#### UPORABA

Odtrgajte enoodmerni vsebnik. Prepričajte se, da je vsak enoodmerni vsebnik nepoškodovan. Če želite odpreti enoodmerni vsebnik, odvijte (ne vlecite) ploščat konec vsebnika. Glavo nagnite nekoliko nazaj, pogledjte navzgor in nežno povlecite spodnjo očesno veko stran od očesa. Vkapajte eno kapljico v veznično vrečko očesa 3 do 5-krat na dan. Počasi zaprite oči, da se tekočina lahko enakomerno porazdeli po površini očesa. Če se težave poslabšajo ali se ne izboljšajo, se posvetujte z oftalmologom!



## SESTAVA

1 ml vsebuje: natrijev hialuronat 0,15 %, dekspantenol 2 %, natrijev klorid, natrijev citrat, citronska kislina, voda za injekcije.

## VELIKOST PAKIRANJA

Pakiranje za prodajo na drobno: 20 enoodmernih vsebnikov po 0,5 ml.

## OPOZORILA IN PREVIDNOSTNI UKREPI



- Izdelka ne uporabljajte, če sta enoodmerni vsebnik ali vrečka poškodovana.
- Ne dotikajte se očesa z enoodmernim vsebnikom.
- Izdelka ne uporabljajte, če ste alergični na katero koli sestavino.
- V zelo redkih primerih lahko uporaba kapljic za oči povzroči draženje zelo občutljivih oči.
- Samo za enkratno uporabo; ker **Bepanthol® kapljice za oči** ne vsebujejo konzervansov, je treba raztopino, ki se ne uporabi takoj po odprtju, zavreči.
- Če uporabljate še kakšne druge kapljice / mazilo za oči, mora med uporabo prvega in drugega izdelka preteči vsaj 15 minut. **Bepanthol® kapljice za oči** morate vedno uporabiti zadnje.
- Izdelka ne uporabljajte, če so vaše oči okužene ali poškodovane.
- Po uporabi izdelka se vam lahko za kratek čas pojavi zamegljen vid. V tem času ne vozite avtomobila ter ne upravljajte strojev in naprav. Počakajte, da se vam normalen vid v celoti povrne.
- Kapljic za oči ne uporabljajte po preteku roka uporabnosti, ki je označen na vsakem enoodmernem vsebniku, vrečki in na škatli.

## SHRANJEVANJE


 25 °C  
2 °C Shranjujte pri temperaturi od 2 °C do 25 °C.

Ne zamrzujte.

Za zaščito pred svetlobo enoodmerne vsebnike in vrečki shranjujte v škatli.


 Številka serije (LOT) in  rok uporabnosti sta natisnjena na vsakem enoodmernem vsebniku.

 aseptična izdelava

 samo za enkratno uporabo

 Za opis in način uporabe glejte priložena navodila za uporabo.

 Izdelka ne uporabljajte, če sta enoodmerni vsebnik ali vrečka poškodovana.

 Proizvajalec:  
Penta Arzneimittel GmbH

Werksstraße 3  
92551 Stulln  
Nemčija

Distributer:  
Bayer d.o.o.  
Bravničarjeva 13  
1000 Ljubljana  
Slovenija

CE<sub>0483</sub>

**Datum priprave informacij: 05/2017**