

Citikolin i hijaluronska kiselina

Sastav:

Citikolin natrij, hijaluronska kiselina, natrijev fosfat monobazni monohidrat, natrijev fosfat dvobazni dodekahidrat, natrijev klorid, benzalkonijev klorid, voda za injekcije.

Kako Neociticol® izgleda

Neociticol® je sterilna otopina za kapanje u oko u bočici od 10 ml.

Što je Neociticol®

Neociticol® je otopina za kapanje u oko koja sadrži 2% citikolina i 0,2% hijaluronske kiseline visoke molekulske mase.

Zbog prisutnosti citikolina, Neociticol® pruža korisnu i povoljnu strukturu podršku obnavljanju integriteta staničnih membrana oštećenih degenerativnim patološkim procesima oka, poput glaukoma.

Nadalje, zbog hijaluronske kiseline te njezinih mukoadhezivnih i viskoelastičnih svojstava, Neociticol® može uspostaviti povoljno mikrookruženje za procese obnavljanja očne površine u slučaju oštećenja epitela očne rožnice i spojnice, povećavajući stabilnost suznog filma i time održavajući podmazivanje, hidrataciju i zaštitu očne površine.

Kada koristiti Neociticol®

Zbog prisutnosti citikolina i njegove strukturne aktivnosti na retinalne ganglijske stanice, Neociticol® je indiciran za primjenu u bolesnika s glaukomom kao dodatna terapija osnovnoj antiglaukomskoj terapiji. Također, ovlažujuća i zaštitna svojstva ovog proizvoda omogućuju ublažavanje očnih simptoma poput iritacije, peckanja/žarenja i osjećaja stranog tijela u oku uzrokovanih okolišnim čimbenicima, kirurškim zahvatom na oku ili konjunktivitisom.

Koliko i kako koristiti

1 kap 3 puta na dan.

Mjere opreza i upozorenja

- Ne upotrebljavajte ako je boćica oštećena.
- Ne upotrebljavajte u slučaju preosjetljivosti na bilo koju sastavnici proizvoda.
- Ne upotrebljavajte nakon isteka roka valjanosti otisnutog na pakiranju.
- Izbjegavajte dodirivanje vrška boćice okom.
- Nakon primjene moguće je privremeno zamagljenje vida. Preporučuje se pričekati nekoliko sekundi prije započinjanja aktivnosti koje zahtijevaju jasnoću vida.
- Nakon primjene pričekati 10-15 minuta prije primjene drugog medicinskog proizvoda u obliku kapi za oko.
- Proizvod je potrebno potrošiti unutar 30 dana nakon prvog otvaranja.
- Proizvod čuvajte izvan pogleda i dohvata djece.
- Proizvod je namijenjen samo za primjenu u oko.
- Ne čuvati na temperaturi iznad 25 °C.
- Boćicu ne bacajte u okoliš nakon korištenja.
- Proizvod sadrži benzalkonijev klorid (0,01%).
- Čak i u niskim koncentracijama, benzalkonijev klorid može uzrokovati nadražaj oka, osobito ako imate suhe oči ili poremećaje rožnice (prozirni sloj prednjeg dijela oka). U slučaju neuobičajenog osjećaja u oku, bockanja ili boli u oku nakon primjene ovih kapi za oko, obratite se svom liječniku.
- U slučaju dugotrajne primjene bolesnici sa suhim okom ili poremećajem rožnice trebaju biti pod nadzorom.
- Meke kontaktne leće mogu apsorbirati konzervans benzalkonijev klorid zbog čega se može promijeniti njihova boja. Preporučuje se ukloniti kontaktne leće prije primjene proizvoda te pričekati 15 minuta prije ponovnog stavljanja leća.

Proizvođač:

Omkron Italia S.r.l. - Viale B. Buozzi, 5 - 00197 Rim - Italija

Adresa distributera:

Aspectum Pharma d.o.o. - 10000 Zagreb - Hrvatska

Datum posljednje revizije: kolovoz 2020.

Europski patent n° EP2538918

Američki patent n° US8822429

Japski patent n° JP5801324



STERILE A



Citikolin in hialuronska kislina

Sestavine:

Natrijev citikolin, hialuronska kislina, natrijev dihidrogenfosfat monohidrat, natrijev hidrogenfosfat dodekahidrat, natrijev klorid, benzalkonijev klorid, voda za injekcije.

Izgled Neociticol® OMK1 kapljic za oči

Neociticol je sterilna raztopina za kapljanje v oči v steklenički s prostornino 10 ml.

Kaj je Neociticol®

Neociticol® je raztopina za kapljanje v oči, ki vsebuje 2% citikolina in 0,2% hialuronske kisline z visoko molekulsko maso.

Zaradi prisotnosti citikolina, Neociticol® nudi koristno in ugodno struktorno podporo pri obnavljanju celovitosti celičnih membran, poškodovanih zaradi degenerativnih patoloških procesov v očesu, kot je glavkom.

Zaradi hialuronske kisline in njenih mukoadhezivnih in viskoelastičnih lastnosti, lahko Neociticol® vzpostavi ugodno mikrookolje za procese obnove očesne površine v primeru poškodbe epitelija očesne roženice in veznice, povečuje stabilnost solznega filma in s tem vzdržuje hidracijo in zaščito očesne površine.

Kdaj uporabiti Neociticol®

Zaradi prisotnosti citikolina in njegove strukturne aktivnosti na ganglijske celice mrežnice je Neociticol® indiciran za uporabo pri bolnikih z glavkom kot dodatna terapija osnovni antiglavkomske terapiji.

Njegova vlažilna in zaščitna lastnost prav tako omogoča uporabo izdelka pri bolnikih z draženjem, pekočim občutkom, občutkom tujka v očesu, ki jih povzročajo okoljski dejavniki, kirurški posegi na očesu ali konjunktivitis.

Odmerjanje in način uporabe pripomočka Neociticol®

1 kapljica raztopine 3-krat na dan.

Previdnostni ukrepi in opozorila

- Ne uporabljajte, če je steklenička poškodovana.
- Ne uporabljajte v primeru preobčutljivosti na katerokoli sestavino izdelka.
- Ne uporabljajte po izteku roka uporabnosti, odtisnjenega na embalaži.
- Izogibajte se dotikanju vrha stekleničke z očesom.
- Po uporabi je možna začasna zamegljenost vida. Priporočljivo je počakati nekaj sekund, preden začnete z aktivnostmi, ki zahtevajo jasen vid.
- Po uporabi počakajte 10-15 minut, preden uporabite drug oftalmološki izdelek v obliki kapljic za oči.
- Izdelek je treba porabiti v 30 dneh po prvem odprtju.
- Izdelek hranite izven dosega otrok.
- Izdelek je namenjen samo za uporabo v očesu.
- Shranjujte pri temperaturi do 25 stopinj celzija.
- Po uporabi ne odvrzite embalaže v okolje.
- Vsebuje benzalkonijev klorid (0,01%).
- Čeprav je v nizkih koncentracijah, lahko benzalkonijev klorid draži oči, zlasti, če imate suhe oči ali motnje roženice (prozorna plast sprednjega dela očesa). V primeru nenavadnega občutka v očesu, zbadanja ali bolečine v očesu po uporabi teh kapljic za oči se posvetujte z zdravnikom.
- V primeru dolgotrajne uporabe je treba bolnike s sindromom suhega očesa ali motnjami roženice skrbno spremiljati.
- Mehke kontaktne leče lahko absorbirajo konzervans benzalkonijev klorid, kar lahko povzroči spremembo njihove barve. Priporočljivo je odstraniti kontaktne leče pred uporabo izdelka in počakati 15 minut, preden jih ponovno vstavite.

Proizvajalec:

Omkron Italia S.r.l. - Viale B. Buozzi, 5 - 00197 Rim - Italija

Naslov distributerja:

Aspectum Pharma d.o.o. - 10000 Zagreb - Hrvaška

Datum zadnjega pregleda: avgust 2020.

Evropski patent št. EP2538918

Ameriški patent št. US8822429

Japonski patent št. JP5801324



STERILE A

