

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

OVO UPUTSTVO SADRŽI VAŽNE INFORMACIJE O UPOTREBI PROIZVODA I BEZBEDNOSTI PRIMENE. MOLIMO VAS DA GA PAŽLJIVO PROČITATE I SAČUVATE ZA KASNIJU UPOTREBU. KONTAKTNA SOČIVA UVEK MORA PROPISATI OČNI SPECIJALISTA. VAŽNO JE DA PRATITE UPUTSTVA VAŠEG OČNOG SPECIJALISTE, KAO I SVA NAVEDENA UPUTSTVA ZA PRAVILNU PRIMENU VAŠIH KONTAKTNIH SOČIVA.

NAZIV PROIZVODA

- Sferična kontaktna sočiva:
 - AIR OPTIX™, AIR OPTIX™ AQUA, AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ kontaktna sočiva
- Torična kontaktna sočiva:
 - AIR OPTIX™ for Astigmatism, AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ for Astigmatism kontaktna sočiva
- Multifokalna kontaktna sočiva:
 - AIR OPTIX™ AQUA Multifocal, AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ Multifocal kontaktna sočiva

Propusna meka kontaktna sočiva[†]

[†]Visoko propusna za O₂, Dk=110

OPIS PROIZVODA

Materijal sočiva sadrži približno 33% vode i 67% lotrafilcon B, površinski obrađen fluorosilikonski hidrogel. Dodatak boje bakar ftalocijanin daje sočivu svetloplavu boju, radi lakšeg uočavanja prilikom rukovanja.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Svojstva sočiva

- Indeks refrakcije (hidrirano): 1.42
- Propustljivost svetlosti: za ≥ 96% (@ 610 nm, -1.00D)
- Propustljivost kiseonik (Dk): za 110 x 10⁻¹¹ (cm²/sec)
(ml O₂ /ml x mm Hg), izmereno na 35°C (intrinzična Dk-kulometrijska metoda)
- Sadržaj vode: 33% težine u fiziološkom rastvoru

Dostupni parametri sočiva

AIR OPTIX™ i AIR OPTIX™ AQUA kontaktna sočiva

- Promer: 14.2 mm
- Centralna deblijina: 0.08 mm @ -3.00 D (zavisno od dioptrije)
- Bazna krivina: 8.6 mm
- Dioptrije: Minus: -0.25 D do -8.00 D (0.25 D razmaci)
-8.50 D do -12.00 D (0.50 D razmaci)
Plus: +0.25 D do +6.00 D (0.25 D razmaci)
+6.50 D do +8.00 D (0.50 D razmaci)

razmaci)

AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ kontaktna sočiva

- Promer: 14.2 mm
- Centralna deblijina: 0.08 mm @ -3.00 D (zavisno od dioptrije)
- Bazna krivina: 8.6 mm
- Dioptrije: Minus: -0.25 D do -8.00 D (0.25 D razmaci)
-8.50 D do -12.00 D (0.50 D razmaci)
Plus: +0.25 D do +6.00 D (0.25 D razmaci)
+6.50 D do +8.00 D (0.50 D razmaci)

AIR OPTIX™ for Astigmatism i AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ for Astigmatism kontaktna sočiva

- Promer: 14.5 mm
- Centralna deblijina: 0.102 mm @ -3.00 D (zavisno od dioptrije)
- Bazna krivina: 8.7 mm
- Dioptrija i ose: Plano
Minus: -0.25 D do -6.00 D (0.25 D razmaci)
-6.50 D do -10.00 D (0.50 D razmaci)
Plus: +0.25 D do +6.00 D (0.25 D razmaci)
Cilindar: -0.75 D, -1.25 D, -1.75 D, -2.25 D
Osa: puni krug (10° razmaci)

AIR OPTIX™ AQUA Multifocal i AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ Multifocal kontaktna sočiva

- Promer: 14.2 mm
 - Centralna deblijina: 0.08 mm @ -3.00 D (zavisno od dioptrije)
 - Bazna krivina: 8.6 mm
 - Dioptrije: Minus: -0.25 D do -10.00 D (0.25 D razmaci)
Plus: +0.25 D do +6.00 D (0.25 D razmaci)
- Adicija: Niska, Srednja, Visoka

DELOVANJE (Mehanizam delovanja)

Hidrirana i smeštena na rožnjaču, lotrafilcon B kontaktna sočiva sa dioptrijom deluju kao refraktivni medijum koji usmerava zrake svetlosti na mrežnjaču.

NAMENA / PRIMENA

Lotrafilcon B meka kontaktna sočiva su namenjena za primenu na oko kod osoba sa zdravim očima kojima je potrebna korekcija vida, prema preporuci i odluci očnog specijaliste.

Namena prema posebnom dizajnu sočiva (Model)

Dizajn sočiva (Model)	Namena
Sferična sočiva	Optička korekcija refrakcijske ametropije (miopije i hiperopije)
Torična sočiva	Optička korekcija refrakcijske ametropije (miopije i hiperopije) i astigmatizma

Multifokalna sočiva	Optička korekcije presbiopije, s refrakcijskom ametropijom ili bez nje (sa miopijom i hiperopijom)
---------------------	--

CILJNA GRUPA PACIJENATA

Lotrafilcon B meka kontaktna sočiva, nijansirana radi lakšeg rukovanja, su namenjena osobama koje imaju zdrave oči i potrebna im je korekcija vida (miopija, hiperopija, astigmatizam, i/ili presbiopija), kojima se može odrediti odgovarajuće sočivo i koji su sposobni da razumeju i prate uputstva za nošenje, negu i bezbednu primenu (ili imaju odgovarajućeg staratelja koji će to raditi za njih). Kontaktna sočiva najčešće nose odrasle osobe i adolescenti. Nošenje kontaktnih sočiva kod dece treba biti pod kontrolom kvalifikovanog očnog specijaliste i pod nadzorom roditelja.

KLINČKA PRIMENA

Lotrafilcon B kontaktna sočiva, nijansirana radi lakšeg rukovanja, pružaju optičku korekciju miopije, hiperopije, astigmatizma, i/ili presbiopije, utvrđenu i propisanu od strane očnog specijaliste.

Kontaktna sočiva sa dioptrijom pružaju funkcionalne prednosti u odnosu na naočare poboljšavajući periferni (bočni) vid i minimizirajući razlike u veličini slike do kojih dolazi kada dioptrija sočiva između očiju nije ista.

INDIKACIJE (Primena):

AIR OPTIX™, AIR OPTIX™ AQUA i AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ (lotrafilcon B) sferična meka kontaktna sočiva su namenjena optičkoj korekciji refrakcijske ametropije (miopije i hiperopije) kod osoba sa fakijom ili afakijom, sa zdravim očima sa do otprilike 1.50 dioptrije (D) astigmatizma, koji ne utiče na oštrinu vida.

AIR OPTIX™ for Astigmatism i AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ for Astigmatism (lotrafilcon B) torična meka kontaktna sočiva su namenjena optičkoj korekciji refrakcijske ametropije (miopije i hiperopije) kod osoba sa fakijom ili afakijom, sa zdravim očima sa do otprilike 6.0 dioptrije (D) astigmatizma.

AIR OPTIX™ AQUA Multifocal i AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ Multifocal (lotrafilcon B) meka kontaktna sočiva su namenjena optičkoj korekciji presbiopije s refrakcijskom ametropijom ili bez nje (sa miopijom i hiperopijom) kod osoba sa fakijom ili afakijom, sa zdravim očima, kod kojih je potrebno dodati +3.00 dioptrije (D) ili manje, za čitanje, i koji mogu imati do 1.50 dioptrije (D) astigmatizma koji ne utiče na oštrinu vida.

Sočiva su namenjena za dnevno ili produženo nošenje do 6 noći kontinuirano uz skidanje u svrhu čuvanja ili čišćenja i dezinfekcije pre ponovnog stavljanja, a prema preporuci očnog specijaliste. Sočiva treba baciti i zameniti sa novim parom svaki mesec, ili češće, u skladu sa preporukom očnog specijaliste.

KONTRAINDIKACIJE (Razlozi za ne koristiti):

Nošenje kontaktnih sočiva nije preporučljivo kod određenih zdravstvenih stanja i uslova okoline.

Uslovi koji mogu spričiti ili uticati na bezbedno nošenje kontaktnih sočiva uključuju:

- Alergiju, upalu, infekciju ili iritaciju oka, predela oko očiju ili očnih kapaka
- Neodgovarajući suzni film (suvo oko)
- Hipoestezija rožnjače (smanjena osjetljivost rožnjače)
- Korišćenje bilo kog leka koji je kontraindikovan ili utiče na nošenje kontaktnih sočiva, uključujući lekove za oči
- Bilo koja sistemska bolest koja se može pogoršati usled nošenja sočiva ili uticati na njihovo nošenje
- Crvenilo ili iritacija oka

Posavetujte se sa Vašim očnim specijalistom vezano uz navedeno ili u slučaju bilo kakvih drugih stanja.

UPOZORENJA

- Pokazano je da je rizik od pojave ulceroznog keratitisa (ozbiljna infekcija oka) veći kod osoba koje koriste sočiva za produženo nošenje u odnosu na osobe koje koriste sočiva za dnevno nošenje (Cutter, 1996.).
- Ozbiljni problemi na očima, uključujući i ulkus rožnjače (ulcerozni keratitis) se mogu brzo razviti i voditi do gubitka vida.
- Nošenje kontaktnih sočiva povećava rizik od pojave infekcija oka. Nošenje sočiva tokom spavanja i/ili pušenje dodatno povećavaju rizik od pojave ulceroznog keratitisa kod korisnika kontaktnih sočiva (Schein, 1989; Cutter, 1996).
- Ukoliko pacijent oseti nelagodnost u oku, ima osećaj stranog tela u oku, pojačano suzenje, promene vida, crvenilo oka, ili druge probleme sa očima, treba ga savetovati da odmah izvadi kontaktna sočiva i potraži savet očnog specijaliste.
- Problemi sa kontaktnim sočivima i proizvodima za njihovu negu mogu dovesti do ozbiljne povrede oka. Bitno je pratiti uputstva očnog specijaliste kao i uputstva za pravilnu upotrebu sočiva i proizvoda za njihovu negu.
- Nesterilne tečnosti (npr. voda sa česme, destilovana voda, fiziološki rastvori napravljeni kod kuće ili pljuvačka) se ne bi trebale koristiti kao zamena za bilo koji deo postupka nege kontaktnih sočiva. Primena vode sa česme i destilovane vode povezana je sa *Acanthamoeba keratitis*, infekcijom rožnjače koja je otporna na terapiju i izlečenje.

MERE OPREZA

Mere opreza za očnog specijalistu

- Prilikom izbora odgovarajućeg dizajna sočiva i njegovih parametara, očni specijalista treba uzeti u obzir sve osobine sočiva koje mogu uticati na učinak sočiva i

- zdravlje oka, uključujući propustljivost za kiseonik, srednju i perifernu debljinu i promjer optičke zone.
- Probna sočiva koja se koriste u svrhu probe i dijagnostike se moraju baciti nakon jednokratne primene i ne smeju se ponovno koristiti kod drugih korisnika.
 - Očni specijalista mora pri prvom pregledu pažljivo proceniti zdravlje oka i učinak sočiva na oku pacijenta koga će nadalje redovno kontrolisati.
 - Fluorescein, žuta boja, se ne sme koristiti dok su sočiva na oku. Sočiva upijaju ovu boju i obezbojavaju se.
 - Može se desiti da se kod pacijenata koji nose kontaktna sočiva za korekciju presbiopije ne postigne maksimalni efekat korekcije oštirine vida kod dalekovidosti ili kratkovidosti. Zahtevi u vezi sa korekcijom vida su individualni za svakog pacijenta i treba ih razmotriti prilikom propisivanja sočiva.
 - Kod dijabetičara postoji mogućnost smanjene osetljivosti rožnjače i zbog toga su podložni oštećenjima rožnjače čiji oporavak nije tako brz i potpun kao kod osoba koje nemaju dijabetes.
 - Promene vida ili promene u toleranciji na sočivo su moguće tokom trudnoće ili kod primene oralnih kontraceptiva. Potrebno je upozoriti korisnike na navedeno.
 - Očni specijalista treba upozoriti pacijenta da se sočiva moraju odmah izvaditi u slučaju crvenila ili iritacije oka.
 - Pre izlaska iz ordinacije očnog specijaliste, pacijenti moraju biti u stanju da brzo izvade sočiva ili moraju da imaju pored sebe osobu koja to može da uradi umesto njih.
 - Redovni očni pregledi su neophodni kako bi se osiguralo kontinuirano zdravlje očiju. Alcon preporučuje pacijentima redovan godišnji pregled kod očnog specijaliste, ili češće, u skladu sa preporukom očnog specijaliste.

Rukovanje sočivima i mere opreza

- Svakodnevno kontrolišite Vaše oči kako biste se uverili da izgledaju dobro, da imate osećaj udobnosti i jasnoću vida.
- Ne koristite proizvod ukoliko je blister pakovanje oštećeno ili nije potpuno zatvoreno. Ovo može dovesti do kontaminacije proizvoda i uzrokovati ozbiljnu infekciju oka.
- Ukoliko je blister pakovanje slučajno otvoreno pre nego što planirali da nosite sočivo, sočivo se mora čuvati u čistoj posudici za sočiva. Proizvodi za negu kontaktnih sočiva se razlikuju, stoga je potrebno pratiti uputstva proizvođača za čuvanje, čišćenje i dezinfekciju sočiva pre nošenja.
- U interesu održavanja zdravila i bezbednosti Vaših očiju, raspored nošenja bi trebao da odredi Vaš očni specijalist.
- Nikada nemojte da nosite sočiva duži vremenski period nego što je propisano, uprkos udobnosti. Time možete povećati rizik od pojave neželjenih efekata.
- Nemojte deliti Vaša sočiva sa drugima jer to može dovesti do širenja mikroorganizama koji mogu izazvati ozbiljne zdravstvene probleme očiju.
- Pazite da kontaktna sočiva nikada ne dođu u kontakt sa nesterilnim tečnostima (uključujući vodu sa česme i pljuvačku) jer može doći do mikrobiološke kontaminacije, što može dovesti do trajnog oštećenja oka.
- Nikada ne koristite vodu, fiziološki rastvor ili kapi za vlaženje oka za dezinfekciju sočiva. Ovi rastvori neće dezinfikovati Vaša sočiva. Izbegavanje korišćenja preporučenih rastvora za dezinfekciju može dovesti do ozbiljne infekcije, slabljenja vida ili slepila.
- Posavetujte se sa Vašim očnim specijalistom u vezi nošenja sočiva tokom sportskih aktivnosti, uključujući

plivanje i aktivnosti vezane za vodu. Izlaganje vodi (ili drugim nesterilnim tečnostima) za vreme nošenja sočiva tokom aktivnosti kao što su plivanje, skijanje na vodi i vruće kupke može povećati rizik od pojave infekcija oka, uključujući ali ne ograničeno samo na *Acanthamoeba keratitis*.

- Izvadite i bacite sočiva koja su bila izložena delovanju štetnih ili irritirajućih para.
- Bacite kontaktno sočivo koje je postalo dehidrirano ili oštećeno. Zamenite ga novim sočivom.
- Korisnicima kontaktnih sočiva se preporučuje redovna kontrola kod očnog specijaliste barem jednom godišnje, ili prema uputstvima.
- Obavestite poslodavca da nosite kontaktna sočiva, posebno ako Vaš posao uključuje opremu za zaštitu očiju.
- Zapišite tačnu dioptriju za svako oko. Pre stavljanja sočiva, proverite da je dioptrijia na svakom pakovanju odgovarajuća za to oko.
- Ne menjajte tip sočiva ili parametre sočiva bez prethodne konsultacije sa očnim specijalistom.
- Ukoliko ste na određeno vreme obustavili nošenje sočiva, konsultujte se sa Vašim očnim specijalistom pre ponovnog nošenja sočiva.
- Pažljivo koristite sapune, losione, kreme, kozmetiku ili dezodorante jer mogu izazvati iritaciju ako dođu u dodir sa Vašim sočivima.
- Stavite Vaša sočiva pre nanošenja make-upa i izvadite ih pre skidanja make-upa.
- Uvek nosite rezervni par sočiva sa sobom ili imajte dostupne rezervne naočare.
- Ne koristite sočiva nakon isteka roka upotrebe.

NUSPOJAVE (Moguće poteškoće i kako ih rešiti)

Moguća je pojava određenih problema kod nošenja kontaktnih sočiva koji se javljaju kao jedan ili više od sledećih znakova i simptoma:

- Osećaj da je nešto u oku (osećaj stranog tela)
- Neudobnost sočiva
- Crvenilo oka
- Osetljivost na svetlo (fotofobija)
- Žarenje, probadanje, svrab ili suzenje oka
- Smanjena oštRNA vida
- Efekt duge ili haloa oko svetla
- Povećana sekrecija iz oka
- Osećaj nelagodnosti ili bol
- Ozbiljna ili dugotrajna suvoća oka

Ovi simptomi, ako se zanemaruju, mogu dovesti do ozbiljnih komplikacija.

ŠTA UČINITI AKO SE POJAVI PROBLEM

Ako se pojavi bilo koji od gore navedenih znakova ili simptoma, odmah izvadite sočivo (sočiva).

- Ako znaci ili simptomi prestanu, pažljivo pregledajte sočivo (sočiva).
 - Ako je sočivo na bilo koji način oštećeno, nemojte ga vraćati u oko. Zamenite ga novim sočivom ili se posavetujte sa Vašim očnim specijalistom.
 - Ukoliko je sočivo prljavo, ima trepavicu ili strano telo na njemu, ili ako problem prestane, a sočivo se čini neoštećeno, temeljno očistite, isperite i dezinfikujte sočivo pre ponovnog stavljanja u oko.

- Ako se znaci ili simptomi nastave nakon skidanja ili vrate nakon ponovnog stavljanja sočiva u oko, odmah uklonite sočivo i kontaktirajte Vašeg očnog specijalistu.

Moguća su ozbiljna stanja poput infekcije, povrede rožnjače (ulcerozni keratitis) ili upale dužice. Navedena stanja se mogu brzo razvijati i dovesti do trajnog gubitka vida. Manje ozbiljne reakcije poput abrazija, epitelnih mrlja i bakterijskog konjunktivitisa se moraju pravilno i na vreme tretirati kako bi se izbegle komplikacije.

- Povremena suvoča oka se može otkloniti treptanjem nekoliko puta ili primenom kapi za vlaženje oka koje su odobrene za primenu sa mekim kontaktnim sočivima. Ako je suvoča i dalje prisutna, posavetujte se sa Vašim očnim specijalistom.
- Ako se sočivo zalepi (prestane da se kreće), ukapajte par kapi za vlaženje oka i pričekajte dok sočivo ne počne slobodno da se kreće po oku. Ako se problem nastavi, posavetujte se sa Vašim očnim specijalistom.
- Ako se sočivo decentririra u oku, moguće je vratiti ga u centar:
 - Zatvorite Vaše kapke i laganim masiranjem vratite sočivo na mesto, ili
 - Gledajući u pravcu sočiva, lagano trepnite, ili
 - Laganim pritiskom prsta na rub gornjeg ili donjeg kapka nežno pogurajte sočivo na rožnjaču.
- Ako se sočivo pokida u oku, pažljivo izvadite komadiće na način na koji vadite sočiva. Ako je vađenje pokidanih komadića otežano, ne hvatajte prstima očno tkivo. Isperite sa sterilnim fiziološkim rastvorom i ponovno pokušajte da izvaditi komadiće sočiva. Ako ovo ne pomogne, kontaktirajte Vašeg očnog specijalistu za pomoć.

Opšta hitna stanja:

Ukoliko hemikalije bilo koje vrste (proizvodi za čišćenje, rastvori za baštovanstvo, laboratorijske hemikalije, itd...) dođu u dodir sa očima:

- Odmah isperite oči fiziološkim rastvorom ili vodom sa česme.
- Odmah izvadite i bacite kontaktno sočivo i kontaktirajte Vašeg očnog specijalistu ili idite na hitan prijem u bolnicu bez odgađanja.

PRIJAVLJIVANJE OZBILJNIH DOGAĐAJA

Bilo kakav ozbiljan događaj povezan sa upotrebom ovog proizvoda treba prijaviti u Alcon Laboratories, Inc.:

EU - Kontaktirati lokalni ofis ili distributera.

Email: qa.complaints@alcon.com

Website: <https://www.alcon.com/about-us/contact-us>

Ozbiljne događaje potrebitno je prijaviti i nadležnom telu za medicinska sredstva Vaše zemlje.

UPUTSTVA ZA UPOTREBU

PREPORUČENO NOŠENJE I RASPORED NOŠENJA

Nošenje i raspored nošenja treba da bude propisan od strane očnog specijaliste u skladu sa individualnim potrebama i fizičkim stanjem pacijenta.

Očni lekar može preporučiti dnevno nošenje sočiva ili produženo nošenje do 6 dana/noći. Nije moguće kod svih pacijenata postići maksimum nošenja sočiva od 6 uzastopnih dana/noći.

Sočiva se moraju baciti i zameniti novim parom svaki mesec, ili češće, ukoliko je preporučeno od strane očnog specijaliste.

UPUTSTVA ZA RUKOVANJE SOČIVIMA

- Pre rukovanja sočivima uvek operite, temeljno isperite i potpuno osušite ruke sa čistim peškirom koji ne ostavlja niti.
- Nežno protresite blister (koji sadrži novo sočivo) pre otvaranja.
- Izvadite sočivo iz pakovanja (ili iz posudice za sočivo ukoliko je sočivo već nošeno) laganim izlivanjem na dlan ruke.
- Proverite da li je sočivo okrenuto na pravu stranu i da li imate pravo sočivo za svaki oko.
- Pregledajte sočivo pre stavljanja u oko.
- Nemojte stavljati u oko oštećeno ili prljavo sočivo.

UPUTSTVA ZA STAVLJANJE SOČIVA

- Pre rukovanja sočivima uvek operite, temeljno isperite i potpuno osušite ruke sa čistim peškirom koji ne ostavlja niti.
- Stavite sočivo na vrh čistog i svog kažiprsta leve ili desne ruke. Stavite srednji prst iste ruke blizu donjih trepavica i lagano povucite donji kapak prema dole.
- Prstima druge ruke podignite gornji kapak.
- Stavite sočivo u oko (na rožnjaču) i lagano pomerite prst sa sočivom.
- Pogledajte prema dole i lagano otpustite donji kapak.
- Pogledajte ravno prema napred i lagano otpustite gornji kapak.
- Nežno trepnite.

UPUTSTVA ZA SKIDANJE SOČIVA

- Temeljno operite i isperite ruke, i dobro ih osušite čistim peškirom koji ne ostavlja niti.
- Trepnite nekoliko puta.
- Pogledajte prema gore, vrhom prsta pomerite sočivo na beonjaču.
- Nežno uklonite sočivo hvatajući ga između palca i kažiprsta. Nemojte stiskati tkivo oka.
- Ako se sočivo teško skida, ukapajte kapi za vlaženje i pokušajte još jednom nakon nekoliko minuta.
- Nikada nemojte koristiti pincetu, pumpicu, oštре predmete ili nokte kako biste izvadili sočivo iz blistera ili iz oka.

Ako imate problem sa skidanjem sočiva (sočivo je decentrirano ili oštećeno) pročitajte uputstvo u poglaviju **ŠTA UČINITI AKO SE POJAVI PROBLEM** u poglavju iznad.

OSNOVNA UPUTSTVA ZA NEGU SOČIVA

- Svaki put kada skidate sočiva iz oka pre zakazanog vremena zamene, bitno je da ih temeljno očistite, isperete i dezinfikujete pre ponovnog stavljanja.
 - Očni specijalista bi trebao da Vam preporuči i pruži uputstva za odgovarajući sistem za negu sočiva. Pogodan metod dezinfekcije podrazumeva multifunkcionalne ili hidrogen-peroksidsne rastvore za dezinfekciju. Uvek pratite uputstva proizvođača proizvoda za negu sočiva koji koristite.
 - Proizvodi za negu sočiva imaju različite načine korišćenja i uputstva. Da biste izbegli probleme sa očima ili oštećenje sočiva, uvek pročitajte i pažljivo pratite uputstva proizvođača za proizvod(e) koji koristite.
 - Neki proizvodi za negu kontaktnih sočiva zahtevaju da se sočivo protrli i ispere. Ukoliko koristite takav proizvod za negu sočiva, pratite uputstva proizvođača o količini rastvora i vremenu trljanja i ispiranja kako biste sprečili rizik od pojave ozbiljnih infekcija oka.
- Odlaganje i čuvanje kontaktnih sočiva:
 - Koristite samo svež rastvor za kontaktne sočive svaki put kada odlažete (čuvate) Vaša sočiva.
 - Vremenski period u kojem možete čuvati sočiva pre nego što ih je potrebno ponovno očistiti, isprati i dezinfikovati zavisi od vrste proizvoda za negu kontaktnih sočiva koji koristite. Pratite uputstva proizvođača.
 - Ne koristite ponovo ili ne dopunjujte stari rastvor koji je ostao u posudici za sočiva jer ponovna upotreba starog rastvora smanjuje delotvornost dezinfekcije i može dovesti do ozbiljne infekcije, slabljenja vida ili slepila. Dopunjavanje se odnosi na dodavanje svežeg rastvora u rastvor koji je ostao u posudici.
- Nakon otvaranja proizvoda za negu sočiva, bacite sav preostali rastvor nakon što istekne period koji je preporučio proizvođač.
- Ne koristite proizvode koji su napravljeni isključivo za tvrda ili polutvrda sočiva.
- Ne koristite toplotu sa rastvorima za kontaktne sočive ili za dezinfekciju sočiva.
- Nikada ne koristite vodu, fiziološki rastvor ili kapi za vlaženje za dezinfekciju sočiva. Ovi rastvori neće dezinfikovati Vaša sočiva. Nekorišćenje preporučenih rastvora za dezinfekciju može dovesti do ozbiljne infekcije, slabljenja vida ili slepila.

RASTVORI ZA NEGU SOČIVA

Pratite uputstva proizvođača proizvoda za negu sočiva preporučenih od strane očnog specijaliste. Alcon preporučuje sledeće proizvode, zavisno od dostupnosti:

- AOSEPT™ PLUS with HydraGlyde™ Cleaning and Disinfecting Solution
- OPTI-FREE™ PureMoist™ Multi-Purpose Disinfecting Solution

OSNOVNA UPUTSTVA ZA POSUDICU ZA SOČIVA

Rastvori za kontaktne sočive i posudice za kontaktne sočive su različiti i imaju različitu svrhu i uputstva za upotrebu. Neke posudice za sočiva namenjene su isključivo za čuvanje kontaktnih sočiva, dok su druge posebno dizajnirane i sadrže disk za neutralizaciju za primenu sa sistemima za čišćenje i dezinfekciju na bazi hidrogen peroksiда. Ukoliko sočiva nisu nošena svaki dan, sočiva koje su očišćena i dezinfikovana se mogu čuvati u neotvorenoj posudici, a vremenski period zavisi od vrste rastvora i posudice za sočiva koja se koristi. **Uvek pratite uputstva proizvođača proizvoda koji koristite.**

- Očni specijalista bi trebao da uputi pacijenta kako da koristi preporučen rastvor(e) za negu sočiva i posudicu za sočiva.
- Posudice za kontaktne sočive mogu biti izvor bakterijskog rasta i zahtevaju odgovarajuće čišćenje, sušenje i zamenu kako bi se izbegla kontaminacija ili oštećenje sočiva:
- Očistite posudicu za sočivo odgovarajućim rastvrom za kontaktne sočive i osušite prema uputstvima za proizvod. Uputstva za sušenje, poput sušenja na vazduhu ili brisanje peškirom koji ne ostavlja niti, mogu varirati zavisno od posudice za sočiva koja se koristi.
- Zamenite posudicu za kontaktne sočive najmanje na svaka 3 meseca, ili prema preporuci proizvođača posudice za sočiva.
- Zamenite posebno dizajniranu posudicu za kontaktne sočive koja sadrži disk za neutralizaciju u skladu sa uputstvima proizvođača, ili ranije, ukoliko sočiva očišćena i dezinfikovana izazivaju osećaj žarenja i probadanja u oku.
- Voda ili bilo kakav nesterilan rastvor se ne smeju koristiti za čuvanje sočiva ili njihovo ispiranje. Koristite isključivo svež rastvor za dezinfekciju kako biste izbegli kontaminaciju Vaših sočiva ili posudice za sočiva. Korišćenje nesterilnog rastvora može dovesti do ozbiljne infekcije, slabljenja vida ili slepila.

ODLAGANJE I RECIKLIRANJE

Iskorišćena kontaktna sočiva i foliju sa pakovanja blistera bacite u otpad, ne u umivaonik niti toalet. Kartonsko pakovanje i polipropilen (PP) plastičnu posudicu blistera odložite u otpad i reciklirajte u skladu sa lokalnim smernicama o recikliranju otpada.

SADRŽAJ PAKOVANJA (Način isporuke)

Svako sočivo dolazi u parom sterilisanom folijom zatvorenom blisteru koji sadrži puferovan fiziološki rastvor. Fiziološki rastvor prema vrsti sočiva:

- AIR OPTIX™, AIR OPTIX™ for Astigmatism: fiziološki rastvor puferovan fosfatnim puferom (PBS).
- AIR OPTIX™ AQUA, AIR OPTIX™ AQUA Multifocal: PBS sa 1% Copolymer 845 (0.2% vinilpirolidon/dimetilaminoetilmetakrilat kopolimer) sredstvom za vlaženje.
- AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™, AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ for Astigmatism, AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ Multifocal: PBS sa 0.2% vinilpirolidon/dimetilaminoetilmetakrilat kopolimerom i 0.04% polioksietilen-polioksibutilen sredstvima za vlaženje.

Blister pakovanje je označeno parametrima sočiva, uključujući baznu krivinu, promer, dioptriju, cilindar i osu (gde je primjenjivo), adiciju (gde je primjenjivo), broj serije i rok upotrebe.

Pakovanje može sadržati i kod proizvoda [LFB110 (za AIR OPTIX™); LFB110c (za AIR OPTIX™ AQUA); LFB110e (za AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™); LFB110T (za AIR OPTIX™ for Astigmatism); LFB110MF (za AIR OPTIX™ AQUA Multifocal); LFB110Te (za AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ for Astigmatism); LFB110MFe (za AIR OPTIX™ plus HydraGlyde™ Multifocal)].

Sočiva su pakovana sterilna u kartonskim kutijama koje sadrže do 6 zasebno pakovanih sočiva.

REFERENCE

Cutter GR, Chalmers RL, Roseman M. The Clinical Presentation, Prevalence, and Risk Factors of Focal Corneal Infiltrates in Soft Contact Lens Wearers. *The CLAO Journal*. Jan 1996; 22 (1): 30-37.

Schein OD, Glynn RJ, Poggio EC, Seddon JM, Kenyon KR. The Relative Risk of Ulcerative Keratitis Among Users of Daily-Wear and Extended-Wear Soft Contact Lenses. *N Eng J Med*. 1989; 321(12):773-83.

SKRAĆENICE I SIMBOLI KOJI SE MOGU KORISTITI ZA OBELEŽAVANJE

SKRAĆENICA / SIMBOL	DEFINICIJA
BC	Bazna krivina
DIA	Promer
PWR	Snaga
D	Dioptrija (sočiva)
L	Levo
R	Desno
CYL AXIS	Dioptrija cilindra
LO	Niska
MED	Srednja
HI	Visoka
ADD	Adicija
MAX ADD	Maksimum adicije
VP/DMAEMA	Vinilpirolidon/dimetilaminoetilmetakrilat
	Oznaka ambalažnog otpada
	Serijski broj
	Iskoristiti do
EXP	Rok upotrebe
	Jedan sistem sterilne obloge
	Sterilisano parom
	CE oznaka
	Jezična oznaka (u primeru: Engleski)
	Oprez
	Pročitajte uputstvo
	Ne koristiti ukoliko je blister pakovanje oštećeno
	Proizvođač
	Datum proizvodnje
	Medicinsko sredstvo
	Ovlašćeni predstavnik u Evropskoj Uniji
	Oprez: Federalni (SAD) zakon ograničava ovaj proizvod na prodaju od strane ili po zahtevu očnog specijaliste



Alcon Laboratories, Inc.
6201 South Freeway
Fort Worth, TX 76134-2099, USA

EC REP

Alcon Laboratories Belgium
Lichterveld 3, 2870 Puurs-Sint-Amants
Belgijska

CE 0123

Alcon (logo)

Nosilac upisa u registar i distributer: OPTICUS d.o.o., Knez
Mihailova 6, 11000 Beograd, Republika Srbija

Broj rešenja:

515-02-03780-16-001 od 19.05.2017.

515-02-00094-17-001 od 05.05.2017.

515-02-03761-18-001 od 30.05.2019.

Datum izdavanja: Oktobar 2019.

© 2019 Alcon Inc.