

NÁVOD K POUŽITÍ

NÁVOD K POUŽITÍ – TENTO LETÁK OBSAHUJE DŮLEŽITÉ INFORMACE O POUŽITÍ A BEZPEČNOSTI VÝROBKU. PEČLIVĚ SI JEJ PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO PŘÍPADNOU BUDOUCÍ POTŘEBU. APLIKACI KONTAKTNÍCH ČOČEK BY MĚL VŽDY PROVÁDĚT OČNÍ SPECIALISTA. JE NEZBYTNĚ NUTNÉ, ABYSTE DODRŽOVALI POKYNY OČNÍHO SPECIALISTY A VŠECHNY NÁVODY KE SPRÁVNÉMU POUŽÍVÁNÍ SVÝCH KONTAKTNÍCH ČOČEK.

OZNAČENÍ VÝROBKU (název)

- Kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS (lotrafilcon B)

POPIS VÝROBKU

Materiál kontaktních čoček obsahuje přibližně 33% vody a 67% lotrafilconu B, hydrogelu s fluorosilikonem, který je povrchově upraven. Kosmetický tištěný vzor je umístěn uvnitř čočky a obsahuje kombinaci následujících pigmentů: karbazolová violet, oxidy železa, [ftalocyaninato (2-)] měď, ftalocyaninovou zeleň a oxid titaničitý.

TECHNICKÉ FUNKČNÍ VLASTNOSTI

Vlastnosti čočky:

- Index lomu (v hydratovaném stavu): 1,42
- Spektrální propustnost: 95% ± 5%
- Propustnost kyslíku (Dk): 110×10^{-11} (cm²/sek) (ml O₂ / ml x mm Hg), měřeno při 35 °C (vnitřní Dk-coulometrická metoda)
- Obsah vody: 33% hmotnosti v normálním fyziologickém roztoku

Dostupné parametry čoček:

- Průměr: 14,2 mm
- Základní zakřivení: 8,6 mm
- Centrální tloušťka: 0,08 mm při -3,00 D (v závislosti na přírůstcích)
Mínus: -0,25 D do -6,00 D (přírůstky 0,25 D);
-6,50 D do -8,00 D (přírůstky 0,50 D)
Plus: +0,25 D do +6,00 D (přírůstky 0,25 D)
ametystová, modrá, zářivě modrá, hnědá, smaragdově zelená, šedá, zelená, medová, orůžková, ryze šedá, safírová, tyrkysová
- Dioptrické hodnoty:
- Barvy potisku:

PŮSOBENÍ (způsob fungování)

Po hydrataci a umístění na rohovku působí lotrafilcon B kontaktní čočky jako refrakční médium, které soustředí světelné paprsky na sítnici.

U kontaktních čoček lotrafilcon B s barevným potiskem se vzor potisku mísí s přirozenou barvou očí, aby se zlepšila nebo změnila přirozená barva oka.

ZAMÝŠLENÝ ÚČEL / POUŽITÍ

Měkké kontaktní čočky lotrafilcon B s dioptrickou schopností a s barevným potiskem jsou určeny k nasazení na oko u osob se zdravými očima, kteří potřebují korekci zraku (myopie and hyperopie), zjištěnou a odzkoušenou v procesu aplikace očním specialistou a chtějí zvýraznit nebo změnit přirozenou barvu oka.

Účel použití podle druhu čočky (barevného potisku)

Druh čočky (model)	Účel použití (nasazení na oko)
Sférické – s dioptrickou schopností a s barevným potiskem	Optická korekce refrakční ametropie (myopie and hyperopie) Zvýraznění nebo změna přirozené barvy oka.

CÍLOVÉ SKUPINY PACIENTŮ

Populaci pacientů, pro které jsou určeny dioptrické měkké kontaktní čočky z materiálu lotrafilcon B s dioptrickou schopností, tvoří osoby bez očních onemocnění, které vyžadují korekci zraku (myopie and hyperopie), u nichž lze řádně provést proces aplikace tohoto prostředku a jsou schopné pochopit a dodržovat při jeho používání pokyny týkající se nošení, ošetřování a bezpečnosti (nebo mají pečovatele, který tak může činit za ně). Kontaktní čočky běžně nosí dospělí a dospívající. Děti nosí kontaktní čočky pod dohledem kvalifikovaného očního specialisty a pod rodičovským dozorem.

Kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS také obsahují kosmetický barevný potisk pro pacienty, kteří chtějí vylepšit nebo změnit přirozenou barvu oka.

KLINICKÉ VÝHODY

Měkké kontaktní čočky lotrafilcon B s dioptrickou schopností zajišťují na oku optickou korekci myopie a hyperopie, zjištěnou a odzkoušenou v procesu aplikace očním specialistou.

Dioptrické kontaktní čočky poskytují oproti brýlím funkční výhody spočívající ve zlepšení periferního (postranního) vidění a minimalizaci rozdílů velikosti obrazu, které vznikají při nestejně dioptrické hodnotě čoček v obou očích.

INDIKACE

Sférické měkké kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS (lotrafilcon B) s refrakční hodnotou jsou určeny pro denní nošení za účelem optické korekce refrakční ametropie (myopie a hyperopie) u osob s fakovou nebo afakickou čočkou bez onemocnění očí a s astigmatismem do 1,50 dioptrie (D), který neovlivňuje ostrost vidění.

Měkké kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS (lotrafilcon B) zvýrazní nebo změní přirozenou barvu oka.

Kontaktní čočky jsou určeny pro pravidelný režim nošení s plánovaným denním vyjmutím z oka za účelem čištění a dezinfekce před opětovným vložením do oka, dle doporučení očního specialisty. Čočky se mají vyhodit a nahradit novým párem každý měsíc, nebo častěji, pokud to doporučuje oční specialista.

KONTRAINDIKACE (důvody, proč nepoužívat)

Kontaktní čočky by se neměly nosit při některých zdravotních stavech nebo za určitých podmínek okolního prostředí. Stav, který mohou bránit nebo vadit bezpečnému nošení kontaktních čoček, jsou:

- Alergie, zánět, infekce nebo podráždění oka a okolí oka nebo očního víčka
- Nedostatečný slzný film (suché oči)
- Rohovková hypesestie (snížená citlivost rohovky)

- Používání jakékoliv léku, který je kontraindikován nebo by měl vliv na nošení kontaktních čoček, včetně očních léčivých přípravků
- Jakékoliv systémové onemocnění, které by mohlo být zhoršeno nošením kontaktních čoček
- Zčervenání nebo podráždění oka

O těchto nebo jiných konkrétních stavech se poraďte s očním specialistou.

UPOZORNĚNÍ

- Kontaktní čočky pro denní nošení nejsou vhodné pro nošení přes noc. Měkké kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS nemají být nošeny během spánku.
- Kontaktní čočky, i když jsou nošeny z kosmetických důvodů, jsou zdravotnickými prostředky, které je třeba nosit pouze na doporučení a pod dohledem očního specialisty.
- Závažné oční problémy, včetně rohovkových vředů (ulcerózní keratitida), se mohou rychleji rozvíjet a vést ke ztrátě zraku.
- Nošením kontaktních čoček se zvyšuje riziko oční infekce. Spaní s čočkami a/nebo kouření zvyšují riziko vzniku ulcerózní keratitidy u uživatelů kontaktních čoček (Schein 1989; Cutter, 1996).
- Pacient má být poučen, aby si okamžitě vyjmul kontaktní čočky z oka a neprodleně kontaktoval svého očního specialistu, pokud se u pacienta vyskytne nepohodlí při nošení kontaktních čoček, pocit cizího tělíska, nadměrné slzení, změny vidění, zarudnutí oka nebo jiné problémy s očima.
- Problémy s kontaktními čočkami a s výrobky pro jejich péči mohou vést k vážnému poranění oka. Je nezbytné dodržovat doporučení a pokyny očního specialisty a veškeré pokyny uvedené v návodu k použití pro správné používání kontaktních čoček a výrobků pro jejich péči.
- Nesterilní tekutiny (např. voda z vodovodu, destilovaná voda, domácí roztok chloridu sodného nebo sliny) se nesmí použít jako náhrada za jakoukoliv část procesu péče o kontaktní čočky. Použití kohoutkové vody a destilované vody může vést ke vzniku *Akantamébové* keratitidy, zánětu rohovky, který je odolný vůči léčbě a léčení.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Zvláštní bezpečnostní opatření pro očního specialistu

- Při výběru vhodného designu a parametrů kontaktní čočky má oční specialista vzít v úvahu všechny vlastnosti čočky, které by mohly nepříznivě ovlivnit výsledný efekt kontaktní čočky a zdraví očí, včetně propustnosti pro kyslík, centrální a periferní tloušťka a průměr optické zóny.
- Zkušební kontaktní čočky pro prvotní aplikaci a diagnostiku musí být zlikvidovány po jednom použití a nejsou určeny pro použití na více pacientech.
- Zdraví oka pacienta a výsledný efekt kontaktní čočky v oku by měly být pečlivě vyhodnoceny při první aplikaci a pravidelně sledovány očním specialistou.
- Fluorescein (žluté barvivo) by neměl být používán, pokud má pacient nasazený kontaktní čočky. Čočky by mohly barvivo absorbovat a následně změnit svoji barvu.
- Čočky s kosmetickými tónováním nebo potiskem mohou způsobit sníženou viditelnost při slabém světle.
- Diabetičtí pacienti mohou mít sníženou citlivost rohovky, tím jsou náchylnější k jejímu poškození a léčení u nich neprobíhá tak rychle či úplně jako u nediabetických pacientů.
- Během těhotenství nebo užívání perorální antikoncepce může dojít ke změně zraku nebo toleranci na kontaktní čočky. Upozorněte na tuto skutečnost své pacientky.
- Oční specialisté mají pacienty poučit, aby si při zčervenání nebo podráždění oka ihned vyjmul kontaktní čočky z oka.
- Před odchodem od očního specialisty musí být pacienti schopni vyjmut kontaktní čočky z očí nebo mít k dispozici někoho, kdo jim je umí vyjmout místo nich.
- Pravidelná oční vyšetření jsou nezbytná k zajištění udržení zdraví očí pacienta. Společnost Alcon doporučuje oční vyšetření u očního specialisty jednou ročně nebo častěji, podle doporučení očního specialisty.

Bezpečnostní pokyny pro zacházení s čočkami a nošení

- Každý den kontrolujte své oči, zda vypadají zdravě, dobře se cítíte a zda je vidění jasné a ostré.
- Čočky nepoužívejte, pokud je blistra poškozena nebo není kompletně uzavřena. Čočky by mohly být kontaminovány a jejich nošení by mohlo vést k závažné infekci oka.
- Pokud je blistrové balení neúmyslně otevřeno před zamýšleným použitím čočky, čočky se musejí uchovávat v čistém pouzdře na čočky.
- Pokud dojde k neúmyslnému otevření fólie blistry dříve, než chcete čočku použít, je třeba čočku vyhodit. Mohlo by dojít ke kontaminaci výrobku, které může vést k závažné oční infekci. Produkty pro péči o kontaktní čočky nejsou všechny stejné, proto se řiďte pokyny výrobce pro uchovávání kontaktních čoček, čištění a dezinfekci.
- V zájmu zachování zdraví a bezpečnosti Vašich očí by měl režim nošení kontaktních čoček určit oční specialista. Nepoužívejte měkké kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLORS během spánku.
- Kontaktní čočky s nikým nesdílejte, hrozí riziko infekce mikroorganismy, které mohou způsobit závažnou infekci očí.
- Zabraňte kontaktu čoček s nesterilními tekutinami (včetně vody z vodovodu nebo slin), mohlo by dojít k mikrobiální kontaminaci, která by mohla způsobit trvalé poškození oka.
- K dezinfekci Vašich čoček nikdy nepoužívejte vodu, fyziologický roztok ani zvlhčující kapky. Tyto roztoky nedezinfikují Vaše čočky. Nepoužívání doporučeného dezinfekčního roztoku může vést k těžké infekci, ztrátě zraku nebo slepotě.
- Poradte se s očním specialistou ohledně nošení kontaktních čoček při sportovních aktivitách, včetně plavání a vodních aktivit. Vystavení nasazených kontaktních čoček vodě (nebo jiným nesterilním kapalinám) při aktivitách jako plavání, vodní lyžování a koupel ve vaně by mohlo zvýšit riziko oční infekce, včetně mimo jiné zánětu rohovky způsobeného prvky rodu *Acanthamoeba*.
- Vyjměte a vyhodte čočky, pokud se dostanete do prostředí se škodlivými nebo dráždivými parami.
- Kontaktní čočky zlikvidujte, pokud došlo k jejich dehydrataci nebo poškození. Zlikvidovanou kontaktní čočku nahraďte novou čočkou.
- Je doporučeno, aby nositelé kontaktních čoček navštěvovali svého očního specialistu pravidelně dle jeho pokynů, nejméně jednou ročně.
- Informujte svého zaměstnavatele, že nosíte kontaktní čočky, obzvláště pokud při práci používáte ochranné pomůcky na oči.
- Poznamenejte si správnou dioptrickou hodnotu čoček pro každé oko. Před nasazením kontaktní čočky zkontrolujte na blistru, zda si nasazujete správnou čočku do správného oka.
- Neměňte typ nebo parametry čočky bez porady s očním specialistou.
- Po dlouhodobém přerušení nošení čoček se před opětovným zahájením nošení poraďte s očním specialistou.
- Používejte s opatrností kosmetické přípravky, pleťová mléka, mýdla, krémy a deodoranty, protože mohou způsobovat podráždění, pokud se dostanou do kontaktu s čočkami.
- Kontaktní čočky si nasazujte před naličením a vyjměte je před odličením.
- Vždy s sebou noste náhradní balení kontaktních čoček nebo brýle.
- Nepoužívejte čočky po uplynutí doby použitelnosti.
- Čočky s kosmetickými tónováním nebo potiskem mohou způsobit sníženou viditelnost při slabém světle.
- Kontaktní čočky AIR OPTIX™ COLOURS obsahují oxid železitý, barvivo na bázi kovu. Odstraňte čočky dříve, než podstoupíte vyšetření pomocí magnetické rezonance (nazývané také MRI nebo MR scan).

NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY (možné problémy a co dělat)

Při nošení kontaktních čoček se mohou vyskytnout problémy. Je možné zaznamenat některé z následujících prvotních příznaků:

- pocit něčeho v oku (pocit cizího tělesa)
- pocit nepohodlí při nošení čoček
- zarudnutí oka
- citlivost na světlo (světloplachost)
- pálení, řezání, svědění či slzení očí
- snížená ostrost vidění
- duhové nebo světelné kruhy kolem světle
- zvýšená sekrece z očí
- pocit nepohodlí nebo bolesti
- závažná nebo přetrvávající suchost oka

Pokud by tyto příznaky byly ignorovány, mohou vést k závažnějším komplikacím.

CO DĚLAT V PŘÍPADĚ, ŽE SE VYSKYTNE PROBLÉM

Pokud se objeví některé z výše uvedených známek či příznaků, okamžitě čočku (čočky) vyjměte.

- Pokud příznak nebo problém po vyjmutí čočky odezní, čočku(y) pečlivě zkontrolujte.
 - Pokud je čočka poškozená, nenasaďte ji znovu do oka. Nahraďte ji novou čočkou a poraďte se s očním specialistou.
 - Pokud je na čočce nečistota, řasa nebo cizí tělísko, anebo pokud problém pomine a čočka se zdá být nepoškozená, důkladně ji vyčistěte, opláchněte a vydezinfikujte před opětovným nasazením.
- Pokud po vyjmutí nebo po opětovném nasazení čočky výše uvedené příznaky přetrvávají, čočku ihned vyjměte a obraťte se na svého očního specialistu.

Může se vyskytnout závažný problém, např. infekce, rohovkový vřed (ulcerózní keratitida) nebo zánět duhovky (iritida). Tato onemocnění se mohou rychle zhoršovat a vést k trvalé ztrátě zraku. I méně závažné stavy, jako jsou abraze epitelu, rohovkové otlaky a bakteriální zánět spojivek (konjunktivitida), musí být řádně léčeny, aby nedošlo k rozvoji dalších komplikací.

- V případě příležitostného pocitu suchosti oka lze zajistit úlevu zamrknáním několikrát po sobě nebo použitím lubrikačních a zvlhčujících kapek, které jsou povoleny používat s kontaktními čočkami. Bude-li pocit suchosti oka přetrvávat, obraťte se na svého očního specialistu.
- Pokud čočka přilne k oku (nelze s ní pohybovat), aplikujte několik kapek zvlhčujícího roztoku před vyjmutím čoček a počkejte, dokud se čočka nezačne volně pohybovat v oku. Pokud se čočka ani poté nezačne pohybovat, obraťte se na svého očního specialistu.
- Pokud je čočka vychýlená na straně oka, zkuste ji vrátit zpět doprostřed:
 - Zavřete víčka a jemně je masírujte, dokud se čočka nevrátí zpět na místo, nebo
 - Podívejte se do směru vychýlení čočky a jemně mrkejte, nebo
 - Jemně posuňte vychýlenou čočku tlakem prstu na kraj horního nebo dolního víčka
- Pokud se čočka v oku roztrhne, pečlivě odstraňte kousky tak, jako byste odstraňovali celou čočku. Pokud se Vám částky nedaří odstranit, nestlačujte oční tkáň. Oko vypláchněte sterilním fyziologickým roztokem a pokuste se vyjmout kousky kontaktní čočky. Pokud to nepomůže, obraťte se na svého očního specialistu.

Všeobecná první pomoc:

Při stříknutí chemikálií jakéhokoli druhu (čisticích prostředků pro domácnost, zahradní chemie, laboratorních chemikálií atd.) do očí:

- Okamžitě oči vypláchněte fyziologickým roztokem nebo vodou z vodovodu.
- Čočku vyjměte a vyhoďte a ihned se obraťte na očního specialistu nebo neprodleně vyhledejte nemocniční pohotovost.

HLÁŠENÍ ZÁVAŽNÝCH MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ

Každou závažnou mimořádnou událost související s tímto zdravotnickým prostředkem je třeba hlásit společnosti Alcon Laboratories, Inc.:

EU - Obrat'te se na místní zastoupení distributora Společnosti Alcon ve své zemi.

Email: qa.complaints@alcon.com

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

Závažné mimořádné události je třeba hlásit také místnímu příslušnému orgánu pro zdravotnické prostředky ve vaší členské zemi.

NÁVOD K POUŽITÍ

DOPORUČENÝ REŽIM NOŠENÍ A VÝMĚNY

Režim nošení a výměny kontaktních čoček má být určen očním specialistou na základě individuálních potřeb a fyziologického stavu pacienta. Čočky jsou schváleny pouze pro jedenodenní nošení (méně než 24 hodin v bdělosti) a musí být vyjmuty před spaním. Denní doba nošení může být zvyšována postupně až do dosažení maximálního doporučeného maxima.

Tyto kontaktní čočky jsou schváleny pouze pro nošení během dne a mají být vyhozeny a nahrazeny novým párem každý měsíc nebo častěji, dle doporučení očního specialisty.

POKYNY PRO MANIPULACI S ČOČKAMI

- Před manipulací s kontaktními čočkami si vždy důkladně umyjte a opláchněte ruce a dokonale je osušte čistým ručníkem nepouštějícím vlákna.
- Před otevřením jemně zatřepete blistrovým obalem.
- Vyjměte čočku z blistru tak, že si ji opatrně vylijete do dlaně.
- Ujistěte se, že je čočka správnou stranou ven a že se chystáte použít správnou čočku pro každé oko.
- Před nasazením čočky prohleďte.
- Poškozené nebo nečisté čočky si nenasaďte.

POKYNY PRO NASAZENÍ KONTAKTNÍ ČOČKY

- Před manipulací s kontaktními čočkami si důkladně umyjte a opláchněte ruce a dokonale je osušte čistým ručníkem nepouštějícím vlákna.
- Položte si čočku na bříško čisté a suchého pravého nebo levého ukazováčku. Prostředník stejné ruky přiložte k dolním řasám a stáhněte dolní víčko dolů.
- Prsty druhé ruky posuňte nahoru horní víčko.
- Umístěte čočku přímo na oko (rohovku) a jemně odtáhněte prst od čočky.
- Podívejte se dolů a pomalu pouštějte dolní víčko.
- Podívejte se rovně před sebe a pomalu pouštějte horní víčko.
- Jemně zamrkejte.

POKYNY PRO VYJMUTÍ KONTAKTNÍ ČOČKY

- Důkladně si umyjte a opláchněte ruce a dokonale je osušte čistým ručníkem nepouštějícím vlákna.

- Několikrát intenzivně zamrkejte.
- Divějte se nahoru a konečkem prstu posuňte čočku dolů na bílou část oka.
- Vyjměte čočku tak, že ji jemně sevřete mezi palcem a ukazováčkem. Neštipněte do oční tkáně.
- Pokud je vyndávání čočky obtížné, kápněte do oka lubrikační a zvlhčující kapky a po několika minutách zkuste čočku vyjmout znovu.
- K vyjímání čoček z pouzdra nebo z očí nikdy nepoužívejte pinzety, přísavky, ostré předměty nebo nehty.

V případě potíží s vyjmutím čočky (čočka není uprostřed nebo je poškozená) se řiďte výše uvedenými pokyny **CO DĚLAT, POKUD SE VYSKYTNE PROBLÉM**.

ZÁKLADNÍ INFORMACE O PĚČI O KONTAKTNÍ ČOČKY

- Po každém vyjmutí kontaktních čoček z oka je třeba je před dalším použitím řádně vyčistit, opláchnout a vydezinfikovat
 - Váš oční specialista doporučí systém péče o čočky, který je pro Vás nejhodnější. Neměňte systém péče o čočky bez předchozí konzultace s očním specialistou.
 - Výrobky pro péči o kontaktní čočky se používají různě. Aby se zabránilo problémům s očima nebo poškození čočky, vždy pečlivě dodržujte pokyny výrobce pro daný produkt.
 - Některé produkty péče o kontaktní čočky vyžaduje jemné tření a opláchnutí čoček, v takových případech postupujte dle pokynů výrobce daného produktu, třením a opláchnutím snižujete riziko vzniku závažných očních infekcí.
- Namáčení a uchování kontaktních čoček:
 - Vždy používejte pouze čerstvý roztok na kontaktní čočky.
 - Doba, po kterou mohou čočky zůstat uloženy v pouzdře bez čištění, oplachování a dezinfekce se liší podle použitého produktu. Následujte pokyny výrobce.
 - Nikdy nepoužívejte použitý roztok v pouzdře na čočky opakovaně. Snižujete tím efekt dezinfekce a může dojít k závažným očním infekcím, ztrátě zraku až slepotě. K již použitému roztoku nedolévajte roztok čerstvý.
- Zbývající roztok po otevření zlikvidujete po době doporučené výrobcem produktu.
- Nepoužívejte produkty určené pro tvrdé nebo plyn propustné kontaktní čočky.
- K péči nebo dezinfekci kontaktních čoček nevyužívejte teplo.
- K dezinfekci čoček nikdy nepoužívejte vodu, fyziologický roztok nebo zvlhčující kapky. Tyto produkty čočky nevydezinfikují a může dojít k závažné oční infekci, ztrátě zraku nebo slepotě.

ROZTOKY PRO PĚČI O KONTAKTNÍ ČOČKY

Při používání výrobků pro péči o kontaktní čočky doporučených očním specialistou se řiďte pokyny výrobce. Společnost Alcon doporučuje tyto přípravky, pokud jsou dostupné:

- Čisticí dezinfekční roztok AOSEPT™ PLUS s HydraGlyde™
- Víceúčelový dezinfekční roztok OPTI-FREE™ PureMoist™

ZÁKLADNÍ POKYNY K POUZDRU NA ČOČKY

Roztoky na ošetřování kontaktních čoček a pouzdra na kontaktní čočky jsou různé a jejich účely a návody k použití se liší. Některá pouzdra jsou určena výhradně k uchování kontaktních čoček, zatímco jiná obsahují neutralizační disk určený pro čisticí a dezinfekční systém využívající peroxid vodíku. Pokud se čočky nenosí denně, lze je po vyčištění a vydezinfikování tímto systémem uchovávat v neotevřeném pouzdru po dobu, která se liší podle použitého roztoku a pouzdra. **Vždy dodržujte pokyny výrobce přípravků na ošetřování čoček, které používáte.**

- Oční specialista by měl pacienta poučit o způsobu použití doporučených roztoků na ošetřování kontaktních čoček a pouzdra.
- Pouzdra na kontaktní čočky mohou být zdrojem šíření bakterií a vyžadují řádné čištění, sušení a výměnu, aby se zamezilo kontaminaci nebo poškození čoček:
 - Pouzdra na kontaktní čočky čistěte vhodným roztokem na kontaktní čočky a osušte podle návodu k pouzdru na kontaktní čočky. Pokyny k sušení, například na vzduchu nebo otřením utěrkou nepouštějící vlákna, se mohou lišit podle používaného pouzdra.
 - Pouzdra na kontaktní čočky vyměňujte alespoň každé 3 měsíce nebo podle doporučení jejich výrobce.
 - Speciálně navržená pouzdra na čočky, která obsahují neutralizační disk, vyměňujte podle pokynů výrobce nebo častěji, pokud čišťené a dezinfikované čočky způsobují pálení a štípání.
 - K uchování čoček ani k vyplachování pouzdra na čočky nepoužívejte vodu ani žádné nesterilní roztoky. Používejte pouze čerstvý roztok k péči o kontaktní čočky, abyste se vyhnuli kontaminaci čoček nebo pouzdra. Použití nesterilního dezinfekčního roztoku může vést k závažné infekci, zhoršení zraku nebo slepotě.

LIKVIDACE A RECYKLACE

Kontaktní čočky a víčka blistru vyhazujte do popelnice, nikoli do umyvadla nebo toalety. Kartónový obal a polypropylénovou (PP) plastovou vaničku blistru je třeba vyhazovat do popelnice nebo recyklovat podle místních postupů nakládání s odpadem.

OBSAH BALENÍ (jak se dodává)

Každá čočka je poskytnuta v plastovém blistru utěsněném fólií, ve kterém je pufovaný fyziologický roztok obsahující 1% kopolymer 845 (vinylpyrrolidon/dimethylaminoethylmethakrylátu kopolymer) a sterilizovaný parou.

Obal blistru je označen parametry zahrnujícími poloměrem zakřivení, průměrem, dioptrickou hodnotou a potiskem/barvou, stejně tak datum výroby a datum použitelnosti.










Kontaktní čočky jsou baleny v krabičkách po až 6 jednotlivě zabalенých čočkách.

ODKAZY

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.

ZKRATKY A SYMBOLY, KTERÉ MOHOU BÝT POUŽITY V OZNAČENÍ VÝROBKU

ZKRATKA/SYMBOL	DEFINICE
BC	Základní zakřivení
DIA	Průměr
PWR	Dioptrická hodnota
D	Dioptrie (jednotka dioptrické hodnoty čočky)
L	Levá
R	Pravá
VP/DMAEMA	Vinylpyrrolidon / dimethylaminoethylmetakrylát
	Značka licence pro obalový odpad
	Nepoužívat opětovně
LOT	Číslo šarže
	Použít do data
EXP	Datum expirace (použitelné do)
	Jednorázový sterilní bariérový systém
STERILE	Sterilizováno vlhkým nebo suchým teplem
CE	Evropská značka shody
en	Dvoumístný kód jazyka (vyobrazený příklad: angličtina)
	Pozor (výstraha)
	Čtěte návod k použití
	Nepoužívat, jestliže je balení poškozeno
	Výrobce
	Datum výroby
MD	Zdravotnický prostředek
DIS	Distributor
EC REP	Zplnomocněný zástupce v Evropském společenství
Rx only	Pozor: Podle federálních zákonů (USA) se tento prostředek smí prodávat pouze prostřednictvím očního specialisty s licenci nebo na jeho objednávku.



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

EC REP

Alcon Laboratories Belgium
Lichterveld 3
2870 Puurs-Sint-Amands
Belgie

DIS

Distributor:
Alcon Pharmaceuticals (Czech Republic) s.r.o.
Na Pankráci 1724/129
140 00 Praha 4
Česká republika

CE 0123

Datum vydání: 01/2020

91024042-0120

Alcon

© 2020 Alcon



91024042-0120