

GEBRUIKSAANWIJZING

DEZE FOLDER BEVAT BELANGRIJKE GEBRUIKS- EN VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES. LEES ZE AANDACHTIG EN BEWAAR DE FOLDER ZODAT U HEM LATER NOG KAN RAADPLEGEN. CONTACTLENZEN DIENEN ALTIJD TE WORDEN Aangepast DOOR EEN OOGZORGSPESIALIST. HET IS BELANGRIJK DAT U DE AANWIJZINGEN VAN DE OOGZORGSPESIALIST EN ALLE INSTRUCTIES OP DE VERPAKKING OPVOLGT VOOR EEN CORRECT GEBRUIK VAN UW CONTACTLENZEN.

PRODUCTIDENTIFICATIE (Naam)

- Sferische Contactlenzen
 - OPTIVIEW ANTARES PREMIUM Contactlenzen
- Torische Contactlenzen
 - OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM Contactlenzen
- Multifocale Contactlenzen
 - OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM Contactlenzen

Zuurstofdoorlatende zachte contactlenzen[†]

[†]Hoge O₂ doorlatende lenzen, Dk = 110

PRODUCTBESCHRIJVING

Het lensmateriaal bevat ongeveer 33% water en 67% lotrafilcon B, een fluoro-silicone hydrogel lens met een geïntegreerde oppervlaktebehandeling. Om de lenzen beter zichtbaar te maken heeft de lens een lichtblauwe handling tint, hiervoor is het kleurendadditief koperftalocyanine toegevoegd aan het lensmateriaal.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Eigenschappen van de lens

- Refractieve Index (gehydrateerd): 1,42
- Lichttransmissie: $\geq 96\%$ (@ 610 nm, -1,00D)
- Zuurstofdoorlatendheid (Dk): 110×10^{-11} (cm²/sec) (ml O₂ / ml x mm Hg), gemeten bij 35°C (intrinsieke Dk-Coulometrische methode)
- Watergehalte: 33% in normale zoutoplossing

Beschikbare lensparameters

OPTIVIEW ANTARES PREMIUM contactlenzen

- Diameter: 14,2 mm
- Centrale dikte: 0,08 mm @ -3,00 D (varieert met sterkte)
- Basiscurve: 8,6 mm
- Sterkten: Minus: -0,25 D tot -8,00 D (per 0,25 D)
-8,50 D tot -10,00 D (per 0,50 D)
Plus: +0,25 D tot +6,00 D (per 0,25 D)

OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM contactlenzen

- Diameter: 14,5 mm
- Centrale dikte: 0,102 mm @ -3,00 D (varieert met sterkte)
- Basiscurve: 8,7 mm
- Sterkten en Assen: Plano
Minus: -0,25 D tot -6,00 D (per 0,25 D)
-6,50 D tot -10,00 D (per 0,50 D)
Plus: +0,25 D tot +6,00 D (per 0,25 D)
Cylinder: -0,75 D, -1,25 D, -1,75 D,
-2,25 D Assen: (0-180° per 10°)

OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM contactlenzen

- Diameter: 14,2 mm
- Centrale dikte: 0,08 mm @ -3,00 D (varieert met sterkte)
- Basiscurve: 8,6 mm
- Sterkten: Plano
Minus: -0,25 D tot -10,00 D (per 0,25 D)
Plus: +0,25 D tot +6,00 D (per 0,25 D)
ADD: LO, MED, HI

WERKINGSMECHANISME

Wanneer gehydrateerd op het hoornvlies geplaatst, zullen lotrafilcon B contactlenzen met handling tint functioneren als een brekend medium om lichtstralen op het netvlies te concentreren.

GEBRUIKSDOEL

Lotrafilcon B zachte contactlenzen met handling tint zijn bedoeld voor gebruik op het oog bij personen met gezonde ogen die optische gezichtscorrectie nodig hebben, zoals bepaald en vastgesteld door een oogzorgspecialist.

Beoogd gebruik specifiek voor het lensontwerp (model)

Lens ontwerp (model)	Gebruiksdoel (op het oog)
Sferisch	Optische correctie van refractieve ametropie (myopie en hypermetropie)
Torisch	Optische correctie van refractieve ametropie (myopie en hypermetropie) en astigmatisme

Multifocaal	Optische correctie van presbyopie, met of zonder refractieve astigmatisme (myopie of hypermetropie)
-------------	---

PATIËNTENDOELGROEPEN

De beoogde gebruikerspopulatie voor lotrafilcon B met handling tint zachte contactlenzen zijn personen met gezonde ogen die optische gezichtscorrectie nodig hebben (myopie, hypermetropie, astigmatisme en/of presbyopie), waarbij deze lens goed aangepast kan worden en die in staat zijn de lenzen volgens de gebruiksaanwijzing te dragen en te verzorgen (of hebben een zorgverlener die in hun plaats kan handelen). De contactlenzen worden over het algemeen gedragen door volwassenen en tieners. Kinderen kunnen contactlenzen dragen onder het toezicht van een gekwalificeerde oogzorgspecialist en van hun ouders.

KLINISCHE VOORDELEN

Lotrafilcon B contactlenzen met handling tint bieden een optische correctie voor myopie, hypermetropie, astigmatisme en/of presbyopie zoals bepaald en aangepast door een oogzorgspecialist.

Contactlenzen met een corrigerende sterkte bieden functionele voordelen tegenover een bril door het verbeteren van het perifere zicht (zij zicht) en door het minimaliseren van de verschillen in beeldgrootte die ontstaan wanneer de sterkten tussen de ogen niet hetzelfde zijn.

INDICATIES (Redenen voor gebruik)

OPTIVIEW ANTARES PREMIUM (lotrafilcon B) sferische zachte contactlenzen zijn bedoeld voor de optische correctie van refractieve ametropie (myopie en hypermetropie) bij afakische personen met gezonde ogen en astigmatisme tot ongeveer 1,50 dioptrie (D) dat niet storend is voor de gezichtsscherpte.

OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM (lotrafilcon B) torische zachte contactlenzen zijn bedoeld voor de optische correctie van refractieve ametropie (myopie en hypermetropie) bij fatische en afakische personen met gezonde ogen en astigmatisme tot 6,00 dioptrie (D).

OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM (lotrafilcon B) zachte contactlenzen zijn bedoeld voor de optische correctie van presbyopie, met of zonder refractieve ametropie (myopie en hypermetropie) bij fatische of afakische personen met gezonde ogen die een leestoeslag van +3,00 dioptrie (D) of minder nodig hebben en die mogelijks astigmatisme van 1,50 dioptrie (D) hebben dat niet storend is voor de gezichtsscherpte.

De lenzen zijn voor overdag gebruik en een langdurig gebruik tot 6 opeenvolgende nachten, nadat ze worden uitgedaan, moeten ze worden weggegooid, of gereinigd en gedisinfecteerd worden voor ze opnieuw worden gedragen, zoals aanbevolen door de oogzorgspecialist. Lenzen moeten worden weggegooid en elke maand, of meer zoals aanbevolen door de oogzorgspecialist, worden vervangen door een nieuw paar.

CONTRA-INDICATIES (Redenen om niet te gebruiken)

Contactlenzen dienen niet te worden gedragen in combinatie met bepaalde gezondheids- of omgevingsfactoren. Factoren die veilig gebruik van contactlenzen kunnen belemmeren of verstoren, zijn onder andere:

- Allergie, ontsteking, infectie of irritatie van of rond het oog of de oogleden
- Ontoereikende traanfilm (droge ogen)
- Hypesthesie van het hoornvlies (verminderde gevoeligheid van het hoornvlies)
- Het gebruik van bepaalde geneesmiddelen die gecontra-indiceerd zijn of het dragen van contactlenzen verstoort, inclusief oogmedicatie
- Elke systemische ziekte die kan worden verergerd door het dragen van contactlenzen of die het dragen van contactlenzen verstoort
- Als de ogen rood of geïrriteerd worden

Raadpleeg uw oogzorgspecialist betreffende deze of andere condities.

WAARSCHUWINGEN

- Het risico op keratitis ulcerosa (een ernstige ooginfectie) is aangetoond groter bij langdurend gebruik van lenzen dan bij gebruikers van daglenzen (Cutter, 1996).
- Serieuze oogproblemen, inclusief hoornvlieszweren (keratitis ulcerosa), kunnen zich snel ontwikkelen en kunnen tot een verminderd gezichtsvermogen leiden.
- Het dragen van contactlenzen verhoogt het risico op ooginfecties. Slapen met de lenzen en/of roken, verhoogt het risico op keratitis ulcerosa bij contactlenzdraggers.
- Neem direct contact op met uw oogzorgspecialist bij ervaren van ongemak in het oog, gevoel dat er zich een vreemd voorwerp in het oog bevindt, overmatig tranen, visus veranderingen, roodheid van het oog, of andere oogproblemen, neem de lens (lenzen) onmiddellijk uit.
- Problemen met contactlenzen en lensverzorgingsproducten kunnen resulteren in serieuze beschadigingen van het oog. Het is belangrijk dat u de aanwijzingen van de oogzorgspecialist en alle instructies op de verpakking opvolgt voor een correct gebruik van uw contactlenzen en de lensverzorgingsproducten.
- Niet-steriele vloeistoffen (zoals leidingwater, zelfgemaakte zoutoplossingen, of speeksel) mogen niet gebruikt worden voor of als vervanging voor een onderdeel van het lensverzorgingsproces. Het gebruik van leiding- en gedestilleerd water is in verband gebracht met *Acanthamoeba* keratitis (een hoornvliesinfectie die resistent is tegen behandeling en genezing).

VOORZORGSMAATREGELLEN

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de oogzorgspecialist

- Wanneer een geschikt lensontwerp en zijn parameters worden bepaald, moet de oogzorgspecialist alle karakteristieken van de lens in acht nemen die de prestatie van de lens en de oculaire gezondheid, inclusief de zuurstofdoorlatendheid, centrale en perifere dikte en de diameter van de optische zone, kunnen beïnvloeden.
- Proeflenzen om de pasvorm van de lens te bepalen en voor diagnostische doeleinden, moeten worden weggegooid na eenmalig gebruik en mogen niet worden hergebruikt van patiënt tot patiënt.
- De oculaire gezondheid van de patiënt en de prestatie van de contactlenzen moeten bij het eerste gebruik zorgvuldig geëvalueerd worden en doorlopend worden gecontroleerd door de voorschrijvende oogzorgspecialist.
- Fluoresceïne, een gele kleurstof, mag niet worden gebruikt terwijl de lenzen zich op de ogen van de patiënt bevinden. De lenzen absorberen de kleurstof en verkleuren.
- Patiënten die contactlenzen dragen om presbyopie te corrigeren, bereiken mogelijk niet de best gecorrigeerde gezichtsscherpte voor ver of dichtbij zien. De vereisten van het gezichtsvermogen verschillen individueel en moeten in acht worden genomen bij het selecteren van de meest geschikte contactlenzen voor elke patiënt.

- Diabetici kunnen een verminderde hoornvlies gevoeligheid hebben en zijn bijgevolg gevoeliger voor letsels aan het hoornvlies. Ze genezen niet even snel of volledig zoals niet-diabetici.
- Visuele veranderingen of veranderingen in het verdragen van de contactlenzen, kunnen optreden tijdens de zwangerschap of het gebruik van orale anticonceptiva. Die patiënten moeten hierover ingelicht worden.
- Oogzorgspecialisten moeten de patiënt aanraden om de contactlenzen te verwijderen indien het oog rood of geïrriteerd wordt.
- Alvorens patiënten de praktijk van de oogzorgspecialist verlaten, moeten ze in staat zijn hun contactlenzen onmiddellijk te kunnen verwijderen of moet iemand anders beschikbaar zijn die zijn/haar contactlenzen voor hen kan uitdoen.
- Routine oogonderzoeken zijn essentieel om ervoor te zorgen dat de ogen van de patiënt gezond blijven. Alcon raadt aan dat patiënten hun oogzorgspecialist één keer per jaar, of vaker, zoals aangeraden door de oogzorgspecialist, bezoeken.

Contactlenzen hanteren en voorzorgsmaatregelen voor het dragen

- Controleer elke dag uw ogen. Uw ogen moeten er gezond uitzien, comfortabel aanvoelen en u moet goed kunnen zien.
- Niet gebruiken als de blisterverpakking beschadigd is of niet volledig is afgesloten. Dit kan leiden tot product besmetting, wat kan resulteren in een ernstige ooginfectie.
- Als de blisterverpakking onbedoeld geopend is voor gebruik, dan moet de contactlens worden bewaard in een propere lenshouder. Lensverzorgingsproducten zijn niet allemaal hetzelfde, volg dus de aanwijzingen van de fabrikant voor het gebruik de lens te bewaren, reinigingen en te desinfecteren voordat u de lens indooft.
- Om de gezondheid en veiligheid van uw ogen te bewaren, moet er een schema over het dragen van de lenzen worden bepaald door de oogzorgspecialist. Tenzij uw oogzorgspecialist een langdurend draagschema heeft voorgeschreven, draag (lotraficon B) contactlenzen niet tijdens het slapen.
- Overschrijd nooit het voorgeschreven draagschema, ongeacht hoe comfortabel de lenzen aanvoelen. Dit kan het risico op bijwerkingen verhogen.
- Laat uw contactlenzen nooit door iemand anders dragen, dit kan micro-organismen verspreiden, hetgeen tot ernstige ooggezondheidsproblemen zou kunnen leiden.
- Breng contactlenzen nooit in contact met niet-steriele vloeistoffen, (inclusief leidingwater en speeksel) daar microbiële besmetting kan optreden, hetgeen kan leiden tot permanente oogbeschadiging.
- Gebruik nooit water, zoutoplossing, of bevochtigingsdruppels om uw lenzen te desinfecteren. Deze oplossingen zullen uw lenzen niet desinfecteren. De aanbevolen desinfectievloeistof niet gebruiken, kan leiden tot een ernstige infectie, verminderd gezichtsvermogen of blindheid.
- Vraag het advies van uw oogzorgspecialist over het dragen van contactlenzen tijdens het sporten, inclusief zwemmen en andere activiteiten gerelateerd aan water. Blootstelling aan water (of andere niet-steriele vloeistoffen) tijdens het dragen van contactlenzen bij activiteiten zoals zwemmen, waterskiën en bubbelbaden kan het risico op ooginfecties verhogen, inclusief maar niet beperkt tot *Acanthamoeba* keratitis.
- Verwijder lenzen en gooi ze weg wanneer ze worden blootgesteld aan schadelijke of irriterende damp.
- Gooi een lens weg die uitgedroogd of beschadigd is. Vervang die door een nieuwe lens.
- Het is aanbevolen dat contactlensdragers hun oogzorgspecialist minstens één keer per jaar, of zoals voorgeschreven, bezoeken.
- Informeer uw werkgever dat u contactlenzen draagt, zeker wanneer het gebruik van oogbescherming tijdens uw werk wordt aanbevolen of verplicht is.
- Noteer de juiste lenssterkte voor elk oog. Alvorens de lens aan te brengen, controleer of de lenssterkte op iedere blister overeenstemt met de benodigde sterkte voor dat oog.
- Verander niet van type lens of parameter zonder eerst een oogzorgspecialist te raadplegen.
- Als het dragen van contactlenzen onderbroken is voor een bepaalde tijd, neem dan contact op met uw oogzorgspecialist alvorens u weer contactlenzen begint te dragen.
- Wees voorzichtig bij het gebruik van zeep, lotions, crèmes, cosmetica of deodorant aangezien deze irritatie kunnen veroorzaken als ze in contact komen met uw lenzen.
- Breng uw lenzen aan voordat u make-up aanbrengt en neem ze uit voordat u de make-up verwijdert.
- Neem altijd reserve contactlenzen met u mee en/of zorg ervoor dat u een bril ter beschikking hebt.
- Gebruik lenzen niet na de vervaldatum.

BIJWERKINGEN (Mogelijke problemen en wat te doen)

Problemen kunnen voorkomen bij het dragen van contactlenzen, de volgende symptomen kunnen zich voordoen:

- Voelen dat er zich iets in het oog bevindt (vreemde lichaamsgevoel)
- Lens wordt hinderlijk
- Roodheid van de ogen
- Gevoeligheid voor licht (fotofobie)
- Brandend of stekend gevoel, jeuk of tranende ogen
- Verminderde scherpte van het gezichtsvermogen
- Regenbogen of halo's rond lichtbronnen
- Toegenomen oogafscheidingen
- Ongemak/pijn
- Ernstige of lang aanhoudende droge ogen

Indien deze symptomen worden genegeerd, kan dit leiden tot meer ernstige complicaties.

WAT TE DOEN INDIEN ZICH EEN PROBLEEM VOORDOET

Als een van de bovengenoemde symptomen zich voordoet, neem de lens (lenzen) dan onmiddellijk uit:

- Indien het ongemak of probleem stopt, kijk dan goed naar de lens (lenzen).
 - Als een lens op één of andere manier beschadigd is, plaats deze dan niet terug op het oog. Vervang ze door een nieuwe lens of raadpleeg uw oogzorgspecialist.
 - Als een lens vuil is, wimpers of vreemde voorwerpen bevat, of als het probleem stopt en de lens onbeschadigd lijkt, reinig, spoel en desinfecteer de lens grondig, voordat u deze opnieuw indooft.
- Indien bovengenoemde symptomen niet stoppen of als het terugkeert na het aanbrengen van een nieuwe lens (lenzen), neem de lens (lenzen) onmiddellijk uit en neem direct contact op met uw oogzorgspecialist.

Een ernstige aandoening zoals een infectie, hoornvlieszweer (keratitis ulcerosa) of iritis kan aanwezig zijn. Deze aandoeningen kunnen snel erger worden en kunnen tot blijvend verminderd gezichtsvermogen leiden. Minder ernstige reacties zoals abrasie, verkleuring van het epitheel en bacteriële conjunctivitis moeten verzorgd worden en moeten in een vroeg stadium correct worden behandeld om complicaties te voorkomen.

- Incidentele droogheid kan verlicht worden door meerdere keren volledig te knippen of door het gebruik van contactlensbevochtigingsdruppels die goedgekeurd zijn voor het

gebruik bij zachte contactlenzen. Als de droogheid aanhoudt, neem dan contact op met uw oogzorgspecialist.

- Als een lens vastplakt (niet meer beweegt), breng dan enkele bevochtigingsdruppels aan en wacht tot de lens vrij begint te bewegen op het oog. Indien dit probleem aanhoudt, neem dan contact op met uw oogzorgspecialist.
- Indien de lens verschuift op het oog, kan die terug op de centrale positie worden gebracht door:
 - Uw oogleden te sluiten en voorzichtig de lens op zijn plaats te masseren
 - In de richting van de lens te kijken en zachtjes te knippen, of
 - Voorzichtig de verschoven lens op het hoornvlies te duwen met een lichte druk van de vinger op de rand van het bovenste of onderste ooglid.
- Indien een lens op uw oog scheurt, verwijder dan de stukjes voorzichtig door ze samen te knippen, zoals u normaal doet bij het uitnemen van een lens. Indien de lensdeeltjes niet zo gemakkelijk te verwijderen zijn, vermijd dan om hard in het oogweefsel te knippen. Spoel met een steriele zoutoplossing en probeer nogmaals om de stukjes te verwijderen. Indien dat niet helpt, neem contact op met uw oogzorgspecialist en vraag om hulp.

Algemene Noodgevallen:

Als spatten van chemicaliën van welke aard dan ook (huishoudelijke producten, tuinoplossingen, laboratoriumchemicaliën, enz.) in aanraking komen met de ogen:

- Spoel de ogen onmiddellijk met zoutoplossing of leidingwater.
- Verwijder de lenzen en gooi ze weg en neem onmiddellijk contact op met uw oogzorgspecialist of ga naar de spoedafdeling van het ziekenhuis.

MELDING VAN ERNSTIGE BIJWERKINGEN

Elk ernstig incident gerelateerd aan het gebruik van dit medisch hulpmiddel moet gemeld worden aan Alcon Laboratories Inc.:

- EU- Neem contact op met uw lokaal Alcon kantoor of uw Alcon distributeur.
- Email: qa.complaints@alcon.com
- Website: <https://www.alcon.com/about-us/contact-us>

Deze ernstige incidenten moeten worden gemeld aan de bevoegde autoriteit van medische hulpmiddelen van uw lidstaat.

GEbruiksAANWIJZING

AANBEVOLEN DRAAG- EN VERVANGINGSSCHEMA

Het draag- en vervangingsschema moet worden bepaald door de oogzorgspecialist en aangepast aan de individuele noden en fysiologische condities van de patiënt.

De oogzorgspecialist zal dagelijks dragen aanbevelen of een langdurende draagtijd tot 6 opeenvolgende nachten. Niet iedereen kan de maximale draagtijd van 6 opeenvolgende nachten bereiken. Lenzen zouden elke maand, of meer zoals aanbevolen door de oogzorgspecialist, moeten worden weggegooid en vervangen door een nieuw paar.

MANIPULATIE VAN UW LENZEN

- Was altijd de handen en droog ze af met een schone pluisvrije handdoek voordat u de contactlenzen aanraakt.
- Schud zachtjes de blisterverpakking voordat u hem opent.
- Verwijder de contactlens uit de blisterverpakking door de lens met de vloeistof in de palm van uw hand te gieten.
- Let erop dat de lens niet binnenstebuiten zit en dat u de juiste lens voor dat oog heeft.
- Controleer de lenzen op beschadiging en vuil voordat u ze aanbrengt.
- De contactlenzen niet indoen indien ze beschadigd of vuil zijn.

INSTRUCTIES OM DE LENZEN IN TE DOEN

- Was uw handen en droog ze af met een schone pluisvrije handdoek voordat u de contactlenzen aanraakt.
- Plaats een contactlens op de top van uw droge en schone rechter of linker wijsvinger. Plaats uw middelvinger van dezelfde hand dichtbij de onderste wimpers en trek het onderste ooglid naar beneden.
- Gebruik de vingers van uw andere hand om het bovenste ooglid naar boven te trekken.
- Plaats de lens rechtsreeks op het oog (hoornvlies) en trek uw vinger voorzichtig weg van de contactlens.
- Kijk naar beneden en laat langzaam het onderste ooglid los.
- Kijk recht voor u en laat langzaam het bovenste ooglid los.
- Knipper voorzichtig met uw ogen.

INSTRUCTIES OM DE LENZEN UIT TE DOEN

- Was uw handen en droog ze af met een schone pluisvrije handdoek voordat u de contactlenzen aanraakt.
- Knipper volledig meerdere keren met uw ogen.
- Terwijl u naar boven kijkt, gebruik uw vingertop om de lens naar beneden te schuiven op het witte deel van het oog.
- Verwijder de lens door ze voorzichtig tussen duim en wijsvinger te nemen. Knijp niet in het oogweefsel.
- Indien het moeilijk is om de lens uit te krijgen, een bevochtigingsdruppel en probeer het nogmaals na enkele minuten.
- Gebruik nooit pincetten, zuignappen, scherpe voorwerpen of uw vingernagels om uw lenzen uit uw ogen te nemen of om ze uit de lenshouder te halen.

Als u problemen ervaart bij het uitdoen van uw contactlenzen (gedecentraliseerde of beschadigde lenzen) zie **WAT INDIEN ZICH EEN PROBLEEM VOORDOET** hierboven.

BASISINSTRUCTIES VOOR DE VERZORGING VAN LENZEN

- Elke keer wanneer lenzen worden verwijderd uit het oog voor de geplande vervanging, moeten ze worden weggegooid of nauwkeurig worden schoongemaakt, gespoeld, en gedesinfecteerd voor ze opnieuw worden gebruikt.
 - De oogzorgspecialist moet instructies geven voor het te gebruiken lensverzorgingssysteem. Verander het lensverzorgingssysteem niet zonder eerst uw oogzorgspecialist te raadplegen.
 - Lensverzorgingsproducten hebben verschillende eigenschappen en gebruikersaanwijzingen. Om oogproblemen of schade aan uw lenzen te

voorkomen, lees en volg altijd nauwkeurig de instructies van de fabrikant voor het gebruikte product(en).

- o Sommige lensverzorgingsystemen vereisen een handmatige reiniging. In dat geval, volg de instructies van het lensverzorgingsproduct van de fabrikant voor de hoeveelheid oplossing en de wrijf- en spoeltijd om het risico op ernstige ooginfecties te verminderen.
- Bevochtigen en bewaren van lenzen
 - o Gebruik alleen verse contactlensvloeistof elke keer wanneer je je lenzen bevochtigt (bewaart).
 - o De tijdsduur dat je je lenzen kan bewaren voordat schoonmaak, spoel en desinfectie stappen moeten worden herhaald, zal afhangen van het lensverzorgingsproduct dat wordt gebruikt. Volg de instructies van de fabrikant.
 - o Hergebruik geen vloeistof of vul de overgebleven vloeistof niet bij ("top-off") omdat hergebruik van vloeistof effectieve lensdesinfectie vermindert en dat kan leiden tot ernstige infectie, verminderd gezichtsvermogen of blindheid. "Top off" betekent het toevoegen van verse vloeistof aan vloeistof die al aanwezig was in uw lenz houder.
 - o Na het openen van het lensverzorgingsproduct, gooi alle overgebleven vloeistof na de aangegeven periode weg, volg de aanwijzingen van de fabrikant.
 - o Gebruik geen producten die ontworpen zijn voor harde of vormstabiele zuurstof doorlatende lenzen.
 - o Gebruik nooit hitte met lensverzorgingsvloeistoffen of om lenzen te desinfecteren.
 - o Gebruik nooit water, zoutoplossing, of bevochtigingsdruppels om uw lenzen te desinfecteren. Deze vloeistoffen zullen uw lenzen niet desinfecteren. Het niet gebruiken van de aanbevolen desinfectievloeistof kan leiden tot ernstige infectie, verminderd gezichtsvermogen of blindheid.

LENSVERZORGINGSVLOEISTOFFEN

Volg de instructies van de fabrikant voor de lensverzorgingsproducten aanbevolen door de oogzorgspecialist. Alcon beveelt de volgende producten aan:

- AOSEPT™ PLUS met HydraGlyde™™ reinigende en desinfecterende vloeistof
- OPTI-FREE™™ PureMoist™™ Multi-Purpose desinfecterende vloeistof

BASISINSTRUCTIES VOOR DE LENS HOUDER

Contactlens verzorgingsvloeistoffen en contactlenshouders verschillen onderling en hebben verschillende doeleinden en instructies voor het gebruik. Sommige lenzshouders zijn exclusief bedoeld voor het bewaren van contactlenzen, andere zijn zo ontworpen dat ze een neutraliserende schijf bevatten voor gebruik met waterstofperoxide reinigende en desinfecterende systemen. Als de lenzen niet dagelijks worden gedragen, kunnen lenzen die gereinigd en gedesinfecteerd zijn, bewaard worden in de ongeopende houder voor een tijdsperiode die varieert afhankelijk van de contactlensvloeistof en de lenzshouder die wordt gebruikt. **Volg altijd de instructies van de fabrikant voor de lensverzorgingsproducten die worden gebruikt.**

- De oogzorgspecialist moet de patiënten instructies geven over het gebruik van de aanbevolen lensverzorgingsvloeistof (vloeistoffen) en lenzshouder.
- Contactlenshouders kunnen een bron van bacteriële groei zijn en vereisen een correcte manier van schoonmaken, drogen en vervanging om contaminatie of schade aan de lenzen te kunnen voorkomen:
 - o Maak de contactlenshouders schoon met een geschikte contactlensvloeistof en droog volgens de lenzshouder instructies. Instructies in verband met het drogen, zoals drogen aan de lucht of afdrogen met een pluis-vrije handdoek, kan variëren afhankelijk van de lenzshouder die gebruikt wordt.
 - o Vervang de contactlenshouders ten minste elke 3 maanden of zoals aanbevolen door de lenzshouder fabrikant.
 - o Vervang speciaal ontworpen lenzshouders die een neutraliserende schijf bevatten volgens de aanwijzingen van de fabrikant, of vaker als de schoongemaakte en gedesinfecteerde lenzen een brandend of stekend gevoel veroorzaken.
 - o Bewaar uw lenzen niet in en spoel uw lenzshouder niet met water of een andere niet-steriele vloeistof. Gebruik alleen verse lensverzorgingsvloeistof om contaminatie van uw lenzen of lenzshouder te voorkomen. Het gebruik van niet-steriele vloeistof kan tot een ernstige infectie, verminderd gezichtsvermogen of blindheid leiden.

AFVAL EN RECYCLING

Gooi de contactlenzen en de blisterverpakking in de afvalbak, niet in de wasbak of het toilet. Het karton en het polypropyleen (PP) plastic omhulsel of de blisterverpakking moeten worden gedeponeerd in de afvalbak of gerecycled volgens de lokale richtlijnen voor afvalbeheer.

INHOUD VAN DE VERPAKKING (Hoe afgeleverd)

Elke lens is verpakt in een met folie afgesloten plastic blisterverpakking met een isotone fosfaat-acetaat gebufferde zoutoplossing en gesteriliseerd met stoom.

De samenstelling van de zoutoplossing is zoals volgt:

- OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM: fofaatgebufferde zoutoplossing (PBS)
- OPTIVIEW ANTARES PREMIUM, OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM: PBS met 1% Copolymeer 845 (0,2% Vinylpyrrolidone / Dimethylaminoethylmethacrylate Copolymer) bevochtigingscomponent.
- OPTIVIEW ANTARES PREMIUM, OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM, OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM: PBS met 1% Copolymeer 845 (0,2% Vinylpyrrolidone / Dimethylaminoethylmethacrylate Copolymer) en 0.04% Polyoxyethylene-polyoxybutylene bevochtigingscomponenten.

De blisterverpakking is gemarkeerd met lensparameters waaronder basiscurve, diameter, dioptrie sterkte, cilinder sterkte en asstand (waar van toepassing), en ADD sterkte (waar van toepassing) net zoals het fabricage lotnummer, fabricagedatum, en vervaldatum. Het verpakingslabel kan ook een productcode bevatten: LFB110c (voor OPTIVIEW ANTARES PREMIUM); LFB110T (voor OPTIVIEW ANTARES TORIC PREMIUM); LFB110MF (voor OPTIVIEW ANTARES MULTIFOCAL PREMIUM).













Lenzen worden steriel geleverd in kartonnen verpakkingen die tot 6 individueel verpakte contactlenzen bevatten.


REFERENCES

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.

AFKORTINGEN EN SYMBOLEN DIE MOGELIJKS GEBRUIKT WORDEN OP DE VERPAKKING

AFKORTING / SYMBOOL	DEFINITIE
BC	Basiscurve
DIA	Diameter
PWR	Sterkte
D	Dioptrie (lenssterkte)
L	Links
R	Rechts
ADD	Additie
MAX ADD	Maximum effectieve additie
CYL AXIS	Cilinderwaarde en asstand
LO	Low
MED	Medium
HI	High
	Groene-Punt logo
	Niet hergebruiken
	Lotnummer
	Niet gebruiken na
EXP	Vervaldatum
	Enkelvoudig steriel barrièresysteem
	Gesteriliseerd met stoom
CE	Europees conformiteitssymbool
en	Twee lettercode voor de taal (Voorbeeld hier getoond: Engels)
	Opgelet
	Gebruiksaanwijzing
	Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is
	Fabrikant
	Fabricagedatum
MD	Medisch hulpmiddel
EC REP	Officiële Vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap
	Let op: de federale wet (USA) beperkt de verkoop van dit hulpmiddel tot of in opdracht van een erkend oogzorgspecialist

 Alcon Laboratories, Inc.
6201 South Freeway

Fort Worth, TX 76134-2099, USA

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

CE 0123

Datum van uitgave: AUG 2019, Rev. X

Alcon < logo >

© 2019 Alcon Inc.

XXXXXXXX-XXXX