




Latviski / Latvian (LV):

Mīkstās kontaktlēcas fizioloģiskajā buferšķīdumā.

Ikdienas vienreizējas lietošanas kontaktlēcas  Materiāla saimes nosaukums un lēcas dizains: <ul style="list-style-type: none">• okufilkons B: Sphere• okufilkons D: Sphere; Toric• somofilkons A: Sphere; Asphere; Multifocal; Toric• stenfilkons A: Asphere; Multifocal; Toric• omafilkons A: Sphere; Multifocal• riofilkons A: Sphere	Bieži maināmas kontaktlēcas Materiāla saimes nosaukums un lēcas dizains: <ul style="list-style-type: none">• komfilkons A: Sphere / XR; Asphere; Multifocal; Toric / XR Toric; Toric Multifocal• okufilkons D: Sphere; Asphere; Toric• metafilkons A: Asphere; Toric• fanfilkons A: Sphere; Toric• somofilkons A: Asphere; Multifocal; Multifocal Toric / Multifocal Toric XR; Toric / XR Toric• omafilkons B: Sphere; Multifocal; Multifocal XR; Multifocal Toric; Toric / Toric XR
Paredzētā lietošana/mērķis: ametropijas korekcijai ¹ veselās acīs, lai uzlabotu redzes asumu.	
Lietošanas norādes: ametropijas korekcijai ¹ veselās acīs. <ul style="list-style-type: none">• Ikdienas vienreizējas lietošanas kontaktlēcas: vienreizējai ikdienas lietošanai (mazāk nekā 24 stundas, esot nomodā). Kontaktlēcas pēc izņemšanas ir jālikvidē.• Bieži maināmas kontaktlēcas: ikdienas lietošanai (mazāk nekā 24 stundas, esot nomodā). Kontaktlēcas pēc izņemšanas ir jānotīra un jādezinficē. Ir ieteicams nomainīt pēc viena mēneša. Komfilkona A lēcas var izmantot arī ilgstošai valkāšanai līdz 6 naktīm/7 dienām. Nepastāv īpašs vecuma ierobežojums; piemērotība ir jānosaka veselības aprūpes speciālistam.	
Mērķa lietotāju grupa/paredzētie lietotāji: lietotājiem ar ametropiju ¹ un ar veselām acīm, kuriem nepieciešama redzes korekcija. Nepastāv vecuma ierobežojums; piemērotība ir jānosaka veselības aprūpes speciālistam.	
Klīniskie ieguvumi un veiktspējas raksturojums: redzes asuma uzlabošana kontaktlēcū nēsāšanas laikā. Toriskās lēcas labo astigmātismu. Multifokālās lēcas labo presbiopiju.	
Darbības režīms: kontaktlēcas ir veidotas tā, lai tās būtu piemērotas acs priekšējai virsmai (radzenei). Novietojot uz radzenes, kontaktlēca fokusē gaismas starus uz tīklenes. ¹ Ametropija ietver miopiju, hiperopiju, astigmātismu un presbiopiju. Ametropijas korekcijas veids ir atkarīgs no lēcas veida: <ul style="list-style-type: none">• Sphere / Asphere lēcas: miopija un hiperopija• Toric lēcas: miopija un hiperopija; ar astigmātismu• Multifocal lēcas: miopija, hiperopija un emmetropija ar presbiopiju• Toric Multifocal vai Multifocal Toric lēcas: miopija un hiperopija; ar astigmātismu un presbiopiju	

MIOPIJAS PĀRVALDĪBAS IKDIENAS VIENREIZĒJAS LIETOŠANAS KONTAKTLĒCAS  Materiāla saimes nosaukums: omafilkons A
Paredzētā lietošana/mērķis: ametropijas (miopijas) korekcijai un miopijas progresēšanas palēnināšanai.
Lietošanas norādes: ametropijas (miopijas) korekcijai un miopijas progresēšanas palēnināšanai 6 līdz 18 gadus veciem bērniem ar veselām acīm; piemērotība ir jānosaka acu aprūpes speciālistam. Vienreizējai ikdienas lietošanai (mazāk nekā 24 stundas, esot nomodā). Kontaktlēcas pēc izņemšanas ir jālikvidē.
Mērķa lietotāju grupa/paredzētie lietotāji: bērniem ar veselām acīm 6 līdz 18 gadu vecumā, kuriem nepieciešama miopijas korekcija un kuriem vēlama miopijas progresēšanas palēnināšana. Piemērotība ir jānosaka acu aprūpes speciālistam.
Klīniskie ieguvumi un veiktspējas raksturojums: redzes asuma uzlabošana un miopijas progresēšanas palēnināšana, nēsājot kontaktlēcas.
Darbības režīms: kontaktlēcas ir veidotas tā, lai tās būtu piemērotas acs priekšējai virsmai (radzenei). Novietojot uz radzenes, kontaktlēca fokusē gaismas starus uz tīklenes un vienlaicīgi nodrošina optisko stimulu, lai palēninātu miopijas progresēšanu.

Piezīmes.

- Miopija nozīmē tuvredzību; hiperopija nozīmē tālredzību; astigmātisms nozīmē, ka acs priekšējai virsmai (radzenei) un/vai lēcai acs iekšienē ir neregulārs izliekums; presbiopija nozīmē spēju mainīt acs lēcas fokusu; emmetropija nozīmē, ka nav nepieciešama attāluma korekcija.
- “” simbols uz marķējuma norāda, ka kontaktlēcas ir ikdienas vienreizējas lietošanas, un tās nedrīkst lietot atkārtoti (tikai vienreizējas lietošanas). Kad simbola nav, lēcas ir bieži maināmas lēcas. Bieži maināmas lēcas ir paredzētas vienam valkātājam, vairākkārtējai lietošanai.
- Materiāla saimes nosaukumu var atrast satura uzskaitījumā uz marķējuma.


Kontrindikācijas (iemesli nelietošanai):

Nelietojiet kontaktlēcas, ja pastāv kāds no tālāk minētajiem apstākļiem:

- Acābola priekšējā kambara akūts vai subakūts iekaisums vai infekcija.
- Acu slimība, trauma vai anomālija, kas skar radzeni, konjunktīvu vai acu plakstiņus.
- Radzenes hipoestēzija (samazināts radzenes jutīgums), ja aci nav skārusi afākija (ir acs dabiskā lēca).
- Smaga lakrimālās sekrēcijas nepietiekamība (sausas acis).
- Jebkura sistēmiska slimība, kas var skart aci vai saasināties, valkājot kontaktlēcas.
- Okulārās virsmas un acs papildaparātu (acu plakstiņi un skropstas) alerģiskas reakcijas, ko var izraisīt vai saasināt kontaktlēcu valkāšana vai kontaktlēcu šķīduma lietošana.
- Jebkura aktīva radzenes infekcija (bakteriāla, sēnīšu, protozoju vai vīrusu).
- Ja acis kļūst apsārtušas vai iekaisušas.
- Kontrindicētu zāļu, tostarp acu zāļu, lietošana.

Pirms rīkošanās ar kontaktlēcām vienmēr nomazgājiet un nosusiniet rokas.

Lēcu ievietošana:

1.  Nelietojiet, ja izstrādājuma sterilās barjeras sistēma vai tā iepakojums ir bojāts. Kontaktlēcu sterilā barjera ir neskartais blistera iepakojums.
2. Pirms ievietošanas pārliecinieties, lai lēcas nebūtu ar iekšpusi uz āru. Uzlieciet tās uz rādītājpirksta, lai pārbaudītu formu (1. un 2. att.).
3. Ar vidējo pirkstu turiet apakšējo plakstiņu pavilkto uz leju. Ar otras rokas rādītājpirkstu paceliet augšējo plakstiņu. Uzlieciet lēcu uz acs (3. att.). Atkārtojiet procedūru otrai acij.

Lēcu izņemšana:

Ar katras rokas vidējo pirkstu atvirziet plakstiņus. Skatieties uz augšu un ar rokas rādītājpirkstu virziet lēcu uz leju uz acs baltuma. Saspiediet lēcas un izņemiet ārā ar īkšķi un rādītājpirkstu (4. att.). Atkārtojiet procedūru otrai acij.

Bieži maināmu kontaktlēcu dezinfekcija/piesūcināšana

Lēcas, kuras tiek valkātas vairāk nekā vienu reizi (viens lietotājs, vairākas reizes), tīriet un dezinficējiet, stingri ievērojot uz jūsu lēcu kopšanas šķīduma pudelītes norādītās instrukcijas, vai saskaņā ar jūsu veselības aprūpes speciālista (piemēram, oftalmologa, optometrista vai optiķa) ieteikumiem. Izpildiet norādījumus uz lēcu kopšanas līdzekļiem, lai pareizi koptu kontaktlēcu kārbīņu, tostarp skalojiet lēcu kārbīņu ar svaigu šķīdumu un noslaukiet to ar tīru salveti vai nosusiniet to pēc lietošanas. Kārbīņas ir jānomaina, kā norādīts lēcu aprūpes līdzekļa instrukcijās.

Ja kontaktlēcas izžūst

Ja kontaktlēcas valkāšanas laikā ir jāsamitrina, lēcu samitrināšanai var izmantot noteiktus lēcu kopšanas līdzekļus (izmanto ar bieži maināmām lēcām, kā norādīts), vai eļļošanas/mitrināšanas/komforta pilienus, ko izmanto ar mīkstajām kontaktlēcām, kā iesaka jūsu acu aprūpes speciālists. Tomēr, ja lēcas pilnībā izžūst, tās ir jāizmet un jānomaina pret jaunām.

Ikdienas vienreizējas lietošanas kontaktlēcas

Ikdienas vienreizējas lietošanas lēcas ir paredzētas tikai vienreizējie lietošanai, ikdienas lietošanai, un tās pēc tam ir jāizmet.

Piesardzības pasākumi

1. Jūsu acu aprūpes speciālists visiem kontaktlēcu veidiem ieteiks lēcu izvēli, valkāšanas, tīrīšanas un nomaiņas režīmu. Ieteicams ievērot acu aprūpes speciālista norādījumus par kontaktlēcu lietošanas ilgumu ikdienā, pēcpārbaudes apmeklējumiem un ārkārtas procedūrām. Nemainiet tos. Ja rodas šaubas, lūdziet padomu savam acu aprūpes speciālistam.
2. Kontaktlēcas ir medicīniskas ierīces, un tās ir jāizvēlas jūsu acu aprūpes speciālistam.
3. Ja jūsu acis kļūst sarkanas vai kairinātas vai jums rodas sāpes vai neparedzētas redzes izmaiņas, nekavējoties izņemiet lēcas un sazinieties ar acu aprūpes speciālistu.
4. Izvairieties no lēcu valkāšanas, ja nejutaties labi, jo īpaši, ja jums ir saaukstēšanās vai gripas simptomi.
5. Izvairieties piesārņot lēcas ar kosmētiku, aerosoliem vai, valkājot kaitīgu izgarojumu tuvumā.
6. Kontaktlēcas ir nekavējoties jāizņem pēc kontakta ar kaitīgiem izgarojumiem, piemēram, ķīmiskām vai bīstamām vielām vai bīstamām vidēm, kurām ir ietekme uz acīm.
7. Nekavējoties nomainiet bojātas, piesārņotas vai saskrāpētas lēcas.
8. Izvairieties no gariem nagiem, kur uzkrājas mikrobi, un, kas var bojāt acis vai lēcas. Saskrāpēta acs ir vairāk pakļauta infekcijai.
9. Turiet lēcas bērniem, kuri nav lietotāji, nepieejamā vietā.
10. Pakļaušanas ūdens iedarbībai (piem., no krāna, pudeles, vannā, baseinā, okeānā vai ūdenssporta nodarbību laikā) palielina mikrobu infekciju risku, tādēļ nepakļaujiet savas kontaktlēcas ūdens iedarbībai, tostarp, kad tās valkājat. Ja tās tiek pakļautas iedarbībai, lēcas ir jāizmet un jānomaina pret jaunām.
11. Nemainiet jūsu acu aprūpes speciālista ieteiktos lēcu kopšanas šķīdumus.
12. Nemainiet lēcu veidu vai parametrus, nekonsultējoties ar savu acu aprūpes speciālistu.
13. Vienmēr turiet pieejamas aktuālās receptes brilles, lai varētu izmantot, ja nevarat valkāt savas kontaktlēcas vai ja kontaktlēcu valkāšana nav ieteicama.

Papildus bieži maināmo lēcu piesardzības pasākumi:

- Lēcas, kuras tiek valkātas vairāk nekā vienu reizi, pēc izņemšanas vienmēr tīriet un dezinficējiet savas lēcas saskaņā ar norādījumiem.
- Ja lēcas valkājat ilgstoši, izņemiet un likvidējiet lēcas vakarā pirms to nomaiņas, nākamajā dienā ievietojot jaunas lēcas.

Papildus ikdienas vienreizējas lietošanas kontaktlēcu piesardzības pasākumi:

- Ikdienas vienreizējas lietošanas lēcas nav veidots tīrīšanai vai dezinficēšanai.
- Ja ikdienas vienreizējas lietošanas lēcas tiek lietotas vairāk nekā vienu reizi, tās kļūst bojātas vai piesārņotas, un var radīt jums acu infekciju, iekaisumu, diskomforta vai citu problēmu risku.

Brīdinājumi

1. **NEGULIET**, valkājot savas lēcas, ja jūsu acu aprūpes speciālists nav pateicis, ka tas ir droši.
2. **NEVALKĀJIET** savas kontaktlēcas pēc jūsu acu aprūpes speciālista ieteiktā laika perioda.
3. **NELIETOJIET** mājāsaimniecības izstrādājumus (piemēram, dezinfekcijas līdzekļus) uz savām lēcām.
4. **NEVALKĀJIET** savas lēcas, izmantojot acu pilienus (ja vien to nav ieteicis medicīnas speciālists).
5. **NEIZMANTOJIET** siekalas, lai samitrinātu lēcas.
6. **NEPAKĻAUJIET** kontaktlēcas ūdens iedarbībai valkāšanas laikā.
7. **NESKALOJIET** vai neapstrādājiet lēcas vai lēcu kārbiņu, vai nepakļaujiet ūdens iedarbībai, jo tas palielina nopietnas mikrobu infekcijas risku.
8. **NELIETOJIET** pēc derīguma termiņa beigām.
9. **NEDALIETIES** ar savām kontaktlēcām. Dalīšanās ar kontaktlēcām ļoti palielina acu infekciju iespēju.

Nelabvēlīgas reakcijas (nevēlamas blakusparādības):

Jūs kontaktlēcu valkāšanas laikā varat pamanīt šādus simptomus:

- samazināts lēcu komforts vai sajūta, ka kaut kas ir acī;
- dedzināšana, graudainība, nieze, acu sausums;
- asarainas acis un/vai neparasti izdalījumi no acīm;
- jutīgums pret gaismu (fotofobija);
- pietūkums vai acu iekaisums (uztūkuši acu plakstiņi);
- īslaicīga redzes pasliktināšanās.



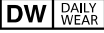





Ko darīt, ja parādās simptomi: jums nekavējoties jāizņem lēcas. Ja simptomi saglabājas, var rasties nopietnas acu problēmas. Nekavējoties vērsieties pēc palīdzības pie sava acu aprūpes speciālista, lai varētu identificētu un ārstēt jebkuru iespējamo medicīnisko problēmu, lai izvairītos no nopietna acu bojājuma.

Medicīniskie stāvokļi, kas var būt saistīti ar šiem simptomiem, ietver: radzenes nobrāzums, radzenes tūska (pietūkums), infiltratīvs keratīts (radzenes iekaisums), radzenes infekcija vai čūla, radzenes neovaskularizācija un papildārais konjunktivīts (plakstiņu iekaisums).

Likvidēšana: izmantojiet standarta atkritumu tvertni; ja iespējams, pārstrādājiet.

Par jebkuru nopietnu incidentu saistībā ar izstrādājumu ir jāziņo ražotājam un atbilstošajai kompetentajai iestādei.

Simboli, kuri var būt izmantoti marķējumā:

Simbols	Definīcija	Simbols	Definīcija
	Eiropas atbilstības marķējums	 	Ikdienas valkāšana
	Uzmanību: Federālais (ASV) likums nosaka, ka šo ierīci drīkst pārdot tikai licencēts speciālists vai pēc viņa pieprasījuma	 	UV bloķēšana
	Pārstrādājams		Norāda, ka sterilizēts ar tvaiku