

Istruzioni per l'uso: lenti a contatto di ricambio ogni 2 settimane o 1 volta al mese in asmoafilcon A (40% di acqua)

Importante

- Leggere con attenzione le seguenti istruzioni e conservare questo documento in un luogo sicuro per riferimenti futuri.
- Attenersi sempre alle istruzioni riportate in questo documento e alle indicazioni fornite dall'oculista o dallo specialista di fiducia per l'utilizzo appropriato delle lenti a contatto e dei prodotti per la manutenzione, compresi i contenitori.

PER LENTI A CONTATTO DI RICAMBIO OGNI 2 SETTIMANE

Introduzione

asmoafilcon A (40% di acqua) è una lente a contatto idrogel in silicone morbido di colore blu con un contenuto d'acqua pari al 40%.

La lente a contatto asmoafilcon A (40% di acqua) sterile è confezionata singolarmente in contenitori in plastica sigillati con pellicola e immersa in soluzione salina tamponata.

Indicazioni

Le lenti a contatto asmoafilcon A (40% di acqua) sono indicate per l'uso giornaliero o prolungato fino a 7 giorni e per la correzione dell'ametropia refrattiva (miopia, ipermetropia e/o astigmatismo) in individui con occhi sani non afachici.

Limitazioni d'uso

Una volta rimosse, pulire e disinfettare le lenti a contatto attenendosi al programma di pulizia e disinfezione consigliato dall'oculista o dallo specialista di fiducia.

Sostituire le lenti a contatto ogni 2 settimane con lenti nuove.

Per il programma di utilizzo delle lenti adatto alle proprie esigenze personali, consultare l'oculista o lo specialista di fiducia. Smaltire sempre le lenti a contatto dopo il periodo di utilizzo indicato. L'utilizzo di lenti a contatto oltre il periodo indicato aumenta il rischio di problemi oculari.

PER LENTI A CONTATTO DI RICAMBIO 1 VOLTA AL MESE

Introduzione

asmoafilcon A (40% di acqua) è una lente a contatto idrogel in silicone morbido di colore blu o lavanda con un contenuto d'acqua pari al 40%.

La lente a contatto asmoafilcon A (40% di acqua) sterile è confezionata singolarmente in contenitori in plastica sigillati con pellicola e immersa in soluzione salina tamponata.

Indicazioni

Le lenti a contatto asmoafilcon A (40% di acqua) sono indicate per l'uso giornaliero e la correzione dell'ametropia refrattiva (miopia, ipermetropia e/o astigmatismo) e/o presbiopia in individui con occhi sani non afachici.

Limitazioni d'uso

Una volta rimosse, pulire e disinfettare le lenti a contatto attenendosi al programma di pulizia e disinfezione consigliato dall'oculista o dallo specialista di fiducia.

Sostituire le lenti a contatto ogni mese con lenti nuove.

Per il programma di utilizzo delle lenti adatto alle proprie esigenze personali, consultare l'oculista o lo specialista di fiducia. Smaltire sempre le lenti a contatto dopo il periodo di utilizzo indicato. L'utilizzo di lenti a contatto oltre il periodo indicato aumenta il rischio di problemi oculari.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare le lenti a contatto se sussiste almeno una delle seguenti condizioni.

- Infezione o infiammazione acuta o subacuta della camera anteriore dell'occhio
- Malattia, lesione o anomalia della cornea, della congiuntiva o delle palpebre
- Grave insufficienza della secrezione lacrimale (occhi secchi)
- Ipoestesia corneale (ridotta sensibilità della cornea)
- Malattia sistemica che può comportare danni oculari se si utilizzano lenti a contatto
- Reazioni allergiche che possono essere indotte o esacerbate in caso di utilizzo di lenti a contatto
- Infezioni corneali in atto
- Occhi arrossati o irritati
- Cicatrizzazione incompleta della cornea a seguito di intervento chirurgico all'occhio

AVVERTENZE

Tenere in considerazione le seguenti avvertenze relative all'uso di lenti a contatto.

- I problemi oculari derivanti dall'utilizzo di lenti a contatto e dall'utilizzo di prodotti per la manutenzione delle lenti, tra cui le ulcerazioni della cornea, possono svilupparsi in modo rapido e portare a una perdita della vista. In caso di fastidio all'occhio, lacrimazione eccessiva, alterazioni della vista, arrossamento dell'occhio o altri problemi, togliere immediatamente le lenti e consultare subito l'oculista o lo specialista.

PRECAUZIONI

- Maneggiare con cura le lenti a contatto (prestare attenzione a non farle cadere).
- Non toccare le lenti a contatto con le unghie.
- Indossare le lenti a contatto prima del trucco. Non applicare cosmetici, lozioni, creme o spray durante la manipolazione delle lenti a contatto.
- Consultare l'oculista o lo specialista prima di utilizzare farmaci a livello oculare.
- Se si ha la sensazione che le lenti a contatto applicate siano asciutte, applicare alcune gocce della soluzione lubrificante o umettante (consigliata dall'oculista o dallo specialista) direttamente negli occhi e attendere che le lenti tornino a muoversi liberamente prima di rimuoverle. Se il disagio persiste, rivolgersi immediatamente all'oculista o allo specialista.
- Evitare fumi e vapori dannosi o irritanti mentre si indossano le lenti a contatto.
- In caso di spruzzi di sostanze chimiche negli occhi, sciacquare immediatamente gli occhi con acqua di rubinetto, rimuovere le lenti a contatto e rivolgersi a un oculista o specialista, oppure recarsi al pronto soccorso.
- Chiedere il parere dell'oculista o specialista per istruzioni relative all'utilizzo delle lenti a contatto durante attività sportive o in acqua o in altre attività particolari.
- Durante il periodo di adattamento delle lenti a contatto multifocali, si consiglia di indossarle solo in situazioni familiari (che non siano impegnative a livello visivo). In particolare, evitare di guidare veicoli a motore durante tale periodo.
- Un brusco cambiamento della luce mentre si indossano le lenti a contatto multifocali potrebbe causare ridotta acuità visiva. Consultare l'oculista o lo specialista di fiducia se si avverte fastidio durante l'utilizzo delle lenti in condizioni di luce intensa.
- Sono necessarie delle visite di controllo per verificare che l'occhio si mantenga sano.
- Consultare l'oculista o lo specialista se si desidera modificare il tipo di lenti o i parametri.
- Informare il medico curante di essere portatore di lenti a contatto.
- Conservare le lenti a contatto a temperatura ambiente. Non lasciar congelare le lenti a contatto.
- Consultare l'oculista o lo specialista di fiducia nel caso in cui si rendesse necessario conservare le lenti a contatto per periodi di tempo prolungati.
- In caso di disidratazione delle lenti a contatto all'interno del contenitore, immergerle in soluzione salina (consigliata dall'oculista o dallo specialista di fiducia) per almeno 1 ora fino a quando le lenti non siano reidratate, quindi esaminarle per verificare l'assenza di danni. Pulire e disinfettare le lenti prima di indossarle.
- Non condividere le lenti a contatto con altre persone.

REAZIONI INDESIDERATE

Nel caso in cui si verifichi uno dei problemi seguenti, rimuovere immediatamente le lenti a contatto ed esaminarle per assicurarsi che non siano danneggiate. In assenza di danni, pulire e disinfettare le lenti prima di indossarle. Se il problema comunque persiste, rimuovere le lenti e richiedere tempestivo trattamento. Possono insorgere gravi danni oculari, tra cui infezioni, ulcerazioni della cornea, neovascolarizzazione o irite.

- Dolore, bruciore, prurito o altro tipo di fastidio all'occhio
- Sensazione continua di avere un graffio o di un corpo estraneo nell'occhio
- Lacrimazione eccessiva, secrezioni anomale dall'occhio, rossore, ridotta definizione delle immagini, visione sfocata, aloni, fotofobia o secchezza degli occhi

MANIPOLAZIONE DELLE LENTI A CONTATTO

- Lavare sempre, sciacquare e asciugare accuratamente le mani prima di maneggiare le lenti a contatto.
- Non indossare le lenti se la confezione sterile è aperta o danneggiata, oppure la data di scadenza è stata superata.
- Maneggiare sempre le lenti a contatto sinistra e destra nella medesima sequenza per evitare di confondere le lenti.

Apertura del contenitore in plastica sigillato:

1. Rimuovere la pellicola del contenitore per aprire la confezione.
2. Individuare la lente a contatto con il lato concavo rivolto verso l'alto nel contenitore.
3. Prelevare con attenzione la lente dal contenitore ed esaminarla per verificare l'assenza di danni o corpi estranei.

Indossare le lenti a contatto:

Di seguito è descritta la procedura generica per indossare le lenti a contatto. Consultare l'oculista o lo specialista per ulteriori dettagli, secondo le esigenze.

1. Mettere la lente sulla punta dell'indice della mano dominante con la parte concava rivolta verso l'alto.
2. Controllare il profilo della lente accertandosi che non sia capovolto.
3. Tenere le palpebre ben aperte sollevando la palpebra superiore con il dito indice della mano non dominante e abbassando la palpebra inferiore con il dito medio della mano dominante.
4. Avvicinare lentamente la lente all'occhio guardando in avanti e posizionarla delicatamente sulla cornea.
 - Non premere la lente contro l'occhio.
5. Guardare verso il basso, lasciare andare le palpebre e aprire e chiudere leggermente l'occhio.
6. Ripetere la procedura per l'altra lente.
 - Se dopo l'inserimento della lente la vista appare offuscata:
 - Se le lenti a contatto non sono centrate sulla cornea: Guardare allo specchio e tenendo aperto l'occhio manipolare con delicatezza il bordo della lente da centrare sulla cornea. Esercitare una pressione con le dita sulla palpebra superiore o inferiore fino a quando la lente non è centrata.
 - Se le lenti a contatto sono centrate sulla cornea: Rimuovere le lenti. Cause possibili:
 - La superficie della lente è sporca.
 - La lente è sull'occhio sbagliato.
 - La lente è rovesciata.
 - Se, dopo aver escluso i problemi precedenti, la vista è ancora offuscata, rimuovere le lenti a contatto e consultare l'oculista o lo specialista.
 - In caso di forte fastidio all'occhio, rimuovere immediatamente le lenti e consultare subito l'oculista o lo specialista.
 - In caso di lenti a contatto toriche, posizionare la lente sulla cornea orientando il segno di riferimento verso il basso (vedere Fig. 1).
 - Per lenti a contatto multifocali (ADD HIGH), posizionare la lente sulla cornea con il segno del triangolo rivolto verso il lato temporale (vedere Fig. 2).

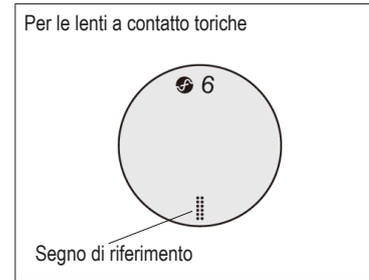


Fig.1

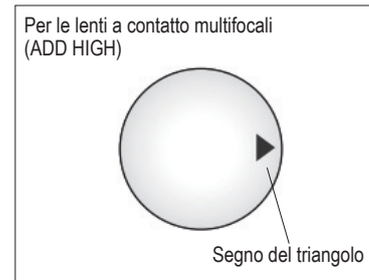


Fig.2

Rimozione delle lenti a contatto:

1. Guardare verso l'alto con la testa dritta.
2. Con il dito medio della mano non dominante, abbassare la palpebra inferiore posizionando il dito indice della mano dominante sul bordo inferiore della lente.
3. Far scivolare la lente sulla parte bianca dell'occhio verso il basso.
4. Prendere delicatamente la lente tra il pollice e l'indice della mano dominante.
5. Rimuovere la lente.
6. Ripetere la procedura per l'altra lente.

MANUTENZIONE DELLE LENTI A CONTATTO

- Utilizzare sempre prodotti per la manutenzione delle lenti a contatto consigliati dall'oculista o dallo specialista di fiducia. Non utilizzare mai prodotti per lenti a contatto rigide gas-permeabili.
- Non utilizzare acqua di rubinetto per la manutenzione delle lenti a contatto e dei relativi contenitori. L'uso di acqua di rubinetto aumenta il rischio di infezioni microbiche.
- Usare sempre prodotti per la manutenzione delle lenti freschi e non scaduti.
- Non alternare né mischiare diversi prodotti per la manutenzione delle lenti, salvo quando indicato sulle istruzioni delle soluzioni stesse o consigliato dall'oculista o dallo specialista di fiducia.
- La disinfezione termica non è consigliata.
- Quando non vengono utilizzate, conservare le lenti a contatto completamente immerse nella soluzione di conservazione.
- Pulire e risciacquare il contenitore delle lenti con prodotti per la manutenzione e lasciare asciugare all'aria dopo ogni utilizzo. Sostituire i contenitori delle lenti a intervalli regolari.

SIMBOLI UTILIZZATI SUL CONTENITORE IN PLASTICA SIGILLATO

SIMBOLO		LOT		STERILE	
DEFINIZIONE	Consultare le istruzioni per l'uso	Codice del lotto	Utilizzare prima del (Data di scadenza)	Sterilizzato a vapore o con calore secco	
SIMBOLO	DIA	BC	P	CYL	AXIS
DEFINIZIONE	Diametro	Curva base	Diottria (potenza della lente)	Diottria (potenza del cilindro)	Asse del cilindro
SIMBOLO	ADD	HIGH	LOW		
DEFINIZIONE	Diottria (potere di addizione)	Design a elevato potere di addizione (+2,00 D)	Design a basso potere di addizione (+1,00 D)		

Fabbricante: Menicon Co., Ltd. 3-21-19, Aoi, Naka-ku, Nagoya, 460-0006 Japan www.menicon.com

EC REP Mandatario: Menicon Holdings B.V. Waanderweg 6, 7812 HZ, Emmen, The Netherlands

Data di pubblicazione 2018-02

©2018, Menicon Co., Ltd.

CE
0483

RDASRBPI002_it