



ISTRUZIONI PER L'USO - IL PRESENTE FOGLIO ILLUSTRATIVO CONTIENE IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'USO CORRETTO E SICURO DEL PRODOTTO. LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER UN EVENTUALE CONSULTAZIONE FUTURA. LE LENTI A CONTATTO DEVONO ESSERE SEMPRE APPLICATE DA UNO SPECIALISTA DEL SETTORE. PER UN CORRETTO UTILIZZO DELLE LENTI È ESSENZIALE ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI DELLO SPECIALISTA DI FIDUCIA E A TUTTE LE INDICAZIONI FORNITE SULLA CONFEZIONE DELLE LENTI.

NOME DEL PRODOTTO DAILIES TOTAL1®

MATERIALE E CONFEZIONE

Le lenti a contatto morbide **DAILIES TOTAL1®** contengono il 67% di deleflicon A e il 33% di acqua, con phosphatidylcholine. Il contenuto d'acqua del materiale, grazie al gradiente acquoso varia dal 33% nel nucleo a più del 80% nello strato superficiale idrofilo.

Questa struttura permette di ottenere una lente in silicio-idrogel a gradiente acquoso:

- Con oltre l'80% di acqua sulla superficie della lente, per imitare il contenuto d'acqua della cornea.
- Con una elevata trasmissibilità all'ossigeno.
- Eccezionalmente lubrificata per ridurre la frizione.
- Con un eccellente comfort fino alla fine della giornata.

Le lenti contengono e rilasciano phosphatidylcholine (DMPC), un fosfolipide che si trova naturalmente nella lacrima.


Hanno una leggera tinta azzurra per facilitare la manipolazione; la tinta contiene Cu-phthalocyanine.

Le lenti **DAILIES TOTAL1®** sono confezionate in strisce composte da 5 blister singoli contenenti soluzione salina isotonica tamponata con approssimativamente lo 0,3% di un agente polimerico uretante che consiste in un copolimerico di polyamidoamine e poly(acrylamide-acrylic acid).

Le lenti sono sterilizzate in autoclave. 

Utilizzare solo se il singolo blister è intatto.

INDICAZIONI D'USO

Le lenti morbide **DAILIES TOTAL1®** sono destinate all'uso diurna (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisca con la visione. Le lenti a contatto morbide **DAILIES TOTAL1®** devono essere utilizzate una sola volta e solo in modalità diurna. 

RACCOMANDAZIONI PER L'USO E LA SOSTITUZIONE

Le lenti morbide **DAILIES TOTAL1®** sono monouso e devono essere gettate al termine di ciascun utilizzo. Il tempo massimo d'uso diurno dovrebbe essere stabilito dallo specialista di fiducia.

Le lenti morbide **DAILIES TOTAL1®** non sono state progettate per l'uso con i sistemi di pulizia e disinfezione. Le lenti devono essere gettate dopo l'utilizzo. Iniziare ogni periodo di utilizzo con lenti nuove.

NON DORMIRE INDOSSANDO LE LENTI.

Le lenti morbide **DAILIES TOTAL1®** non sono state progettate per essere portate mentre si dorme.

MANIPOLAZIONE DELLE LENTI

Le istruzioni detagliate per l'inserimento e la rimozione delle lenti a contatto dovranno essere fornite dallo specialista di fiducia.

Lavare e asciugare sempre le mani prima di manipolare le lenti.

Agitare delicatamente il blister prima di aprirlo. Rimuovere la lamina che ricopre il blister. Versare il liquido e le lenti sul palmo della mano o, se necessario, utilizzando il dito indice, farle scivolare delicatamente fuori dal contenitore. Verificare che la lente non sia capovolta e che sia la lente corretta per quell'occhio.

Esaminare le lenti prima di indossarle e non utilizzarle se sono danneggiate.

Prima di rimuovere le lenti, verificare che le mani siano pulite e completamente asciutte. Ammicciare più volte guardando verso l'alto e fare scivolare le lenti sulla parte bianca dell'occhio. Rimuovere le lenti prendendole delicatamente tra il pollice e l'indice. Non pizzicare il tessuto oculare.

Se la lente risulta difficile da togliere perché scivolosa, asciugare la dita e riprovare. In questo caso non utilizzare soluzioni uretanti.

- Non utilizzare pinzette, ventose, oggetti taglienti o le unghie per togliere le lenti dal contenitore o dagli occhi.

ADDORMENTARSI METRE SI INDOSSANO LE LENTI


Se ci si addormenta per un breve periodo mentre si indossano le lenti a contatto non è probabile si verifichino effetti negativi. Le lenti possono tuttavia essere poco confortevoli, ma questo può essere alleviato ammiccando più volte.

QUANDO NON UTILIZZARE LE LENTI

Le lenti non devono essere indossate in concomitanza con alcune condizioni di salute o ambientali. Le condizioni che possono interferire con un uso sicuro delle lenti a contatto, includono:

- Allergia, infiammazione, infezione o irritazione all'interno o intorno all'occhio o alla palpebra.
 - Periodi di cattiva salute, come forti raffreddori o influenza.
 - Uso di alcuni farmaci, inclusi farmaci oftalmici.
 - Lacrimazione insufficiente (sechezza oculare).
 - Ambienti eccessivamente asciutti o polverosi, che possono rendere poco confortevole l'utilizzo delle lenti.
 - Sport acquatici senza l'uso di occhiali da piscina.
- Consultare lo specialista di fiducia per queste o altre condizioni.

COSE IMPORTANTI DA RICORDARE

- È un dispositivo monouso. Il riutilizzo può aumentare il rischio di infezione e l'alterazione del dispositivo.
- Non condividere le proprie lenti con nessuno in quanto potrebbero verificarsi contaminazioni microbiche tali da provocare gravi problemi alla salute oculare.
- **Controllare ogni giorno i propri occhi. Assicurarsi che la visione sia chiara, non diano fastidio e abbiano un aspetto sano.**
- **Si raccomanda ai portatori di lenti a contatto di recarsi regolarmente dal proprio specialista come indicato.**
- Non utilizzare le lenti dopo la data di scadenza. 

- In condizioni di poca luce i portatori di lenti colorate potrebbero riscontrare una visione ridotta degli oggetti a basso contrasto.
- Annotare la corretta gradazione della lente per ciascun occhio.
- Prima di indossare la lente verificare che la gradazione indicata su ciascun blister sia corretta.
- Portare sempre con sé lenti di ricambio.
- Prestare attenzione all'uso di saponi, lozioni, creme, cosmetici o deodoranti, poiché possono provocare irritazione se vengono a contatto con le lenti.
- Inserire le lenti **prima** di truccarsi e rimuoverle **prima** di struccarsi.
- Evitare l'utilizzo di prodotti spray, come spray per capelli, vicino agli occhi quando si indossano le lenti, poiché potrebbero provocare irritazione.
- Consultare lo specialista di fiducia per l'utilizzo delle lenti durante le attività sportive, incluso il nuoto.
- In caso di esposizione a vapori nocivi o irritanti, rimuovere le lenti.
- **Le lenti a contatto non devono mai entrare in contatto con acqua non sterile (inclusa l'acqua di rubinetto e saliva) in quanto possono verificarsi contaminazioni microbiche che potrebbero provocare danni permanenti agli occhi.**
- Informare il proprio datore di lavoro che si indossano le lenti a contatto, in particolare se il lavoro prevede l'impiego di dispositivi di protezione oculare.
- Gettare ogni **DAILIES TOTAL1®** che risulta disidratata o d'arneggiata. Sostituirla con una nuova.

PROBLEMI POSSIBILI

- Anche se le lenti a contatto morbide offrono numerosi vantaggi a chi le indossa, è possibile che si manifestino inconvenienti, riconoscibili in una o più delle seguenti condizioni:
- Sensazione di corpo estraneo
 - Lenti fastidiose
 - Rossore oculare
 - Sensibilità alla luce
 - Bruciore, fitte, prurito o lacrimazione accentuata
 - Riduzione dell'acutezza visiva
 - Arcobaleno o aloni intorno alle luci
 - Aumento della secrezione oculare
 - Fastidio/dolore

- Secchezza oculare grave o persistente.

Questi sintomi, se ignorati, possono provocare complicanze gravi.

CHE COSA FARE SE SI MANIFESTA UN PROBLEMA

Se si manifesta uno dei segni o dei sintomi precedenti:

- **RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LALENTE (O LE LENTI).**
- Esaminare l'occhio attraverso l'utilizzo di uno specchio, cercando segni di irregolarità.
- Se i fastidi o i problemi cessano, indossare una lente nuova.
- Se i sintomi citati persistono dopo l'inserimento della(la) lente(l) nuova(e), rimuovere la(e) lente(l) **IMMEDIATAMENTE** e consultare tempestivamente il proprio specialista di fiducia. Potrebbe essere presente una condizione seria quale infezione, ulcera corneale o irite. Queste condizioni potrebbero progredire rapidamente, provocando la perdita permanente della vista. Reazioni meno gravi quali abrasioni, colorazioni epiteliali e congiuntiviti batteriche, devono essere affrontate e trattate tempestivamente per evitare complicanze.
- Se la lente si blocca (smette di muoversi), instillare nella(e) occhi alcune gocce di una soluzione umettante e attendere che la lente ricomincia a muoversi liberamente. Se il problema persiste contattare il proprio specialista di fiducia.
- La secchezza occasionale può essere risolta ammiccando più volte o utilizzando gocce lubrificanti o umettanti. Se la secchezza persiste consultare lo specialista di fiducia.
- Se la lente si decentra, chiudere gli occhi e massaggiare delicatamente la palpebra in modo da riportare la lente in posizione centrale. Se il problema persiste contattare il proprio specialista di fiducia.
- Se una lente si rompe mentre è indossata, si avvertirà un senso di fastidio. Ciò non deve essere motivo di preoccupazione, essendo impossibile che una lente a contatto o una sua parte vadano a finire nella parte posteriore dell'occhio. Togliere i pezzi con attenzione, prendendoli come si farebbe nel caso di normale rimozione della lente. Se non è possibile rimuovere facilmente i pezzi della lente, non pizzicare il tessuto

oculare. Sciogliere con soluzione salina. Se non è sufficiente, contattare il proprio specialista di fiducia.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Il rischio di un possibile inconveniente può essere ridotto riconoscendo i segni e facendo riferimento alla sezione precedente "Che cosa fare se si manifesta un problema".

L'utilizzo di lenti a contatto aumenta il rischio di infezioni oculari. Dormire con le lenti indossate per un lungo periodo e/o fumare, aumenta il rischio di insorgenza di ulcera corneale per i portatori di lenti a contatto.



Fabbricante:
CIBA VISION Corporation,
11460 Johns Creek Parkway
Duluth, Georgia 30097, USA



Mandatario per l'UE:
CIBA VISION GmbH
Industriering 1
63868 Grosswallstadt, Germania

Abbreviazioni per le specifiche delle lenti:

DIA	Diametro
BC	Curva Base
PWR	Potere
L	Sinistra
R	Destra

MAT 111053/14-08-12/P4
ID 71817

Alcon®