

Focus® DAILIES

Lenti a contatto giornaliere




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.

NOME DEL PRODOTTO

Focus® DAILIES®, Focus® DAILIES® Progressives, Focus® DAILIES® Toric

NOME DEL MATERIALE

Le lenti a contatto morbide Focus DAILIES contengono il 31% di nelfilcon A e il 69% di acqua. Le lenti con tinta di manipolazione contengono Cu-phthalocyanine.


Le lenti Focus DAILIES sono confezionate in strisce composte da 5 blister singoli contenenti soluzione salina isotonica tamponata con fosfato-acetato. La soluzione salina può contenere fino al 0,02% di Poloxamer. Le lenti sono sterilizzate in autoclave. 

INDICAZIONI D'USO

Le lenti Focus DAILIES sono destinate all'uso diurno (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 interferisce con la visione.

Le lenti Focus DAILIES Progressive sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica, inclusa la presbiopia, in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione.

Le lenti Focus DAILIES Toric sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari, che richiedono la correzione dell'astigmatismo.

Le lenti Focus DAILIES devono essere utilizzate solo con modalità diurna e una sola volta. 

RACCOMANDAZIONI PER L'USO E LA SOSTITUZIONE

Le lenti Focus DAILIES sono monouso e devono essere gettate al termine di ciascun utilizzo. Le lenti Focus DAILIES non sono state concepite per essere pulite e disinfettate e non si consiglia di procedere in tal senso. Mettere lenti nuove per ogni periodo d'uso.

NON DORMIRE INDOSSANDO LE LENTI.

Per mantenere la salute dei vostri occhi, il tempo massimo d'uso giornaliero dovrebbe essere stabilito dallo specialista di fiducia.

MANIPOLAZIONE DELLE LENTI

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

Accertarsi che le mani siano completamente asciutte prima di rimuovere le lenti. Agitare delicatamente il blister prima di aprirlo. Tirare la protezione di alluminio. Mettere le lenti sul palmo della mano o, se necessario, farle scivolare delicatamente fuori dal contenitore utilizzando il dito indice. Verificare che la lente non sia rovesciata. Esaminare le lenti prima di indossarle e non inserirle se sono danneggiate.

Quando occorre rimuovere le lenti, verificare che le mani siano completamente asciutte. Battere le palpebre più volte guardando verso l'alto e fare scivolare le lenti sulla parte bianca dell'occhio. Rimuovere le lenti prendendole tra il pollice e l'indice.

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


QUANDO NON UTILIZZARE LE LENTI

Le lenti Focus DAILIES non devono essere indossate se si verificano le seguenti condizioni:

- Allergia, infiammazione, infezione o irritazione all'interno o intorno all'occhio o alle palpebre.
- Uso di alcuni farmaci, inclusi farmaci oftalmici. Prima di applicare farmaci oftalmici consultare sempre lo specialista.
- Lacrimazione insufficiente (secchezza oculare).
- Ambienti eccessivamente asciutti o polverosi, che possono rendere non confortevole l'utilizzo delle lenti.
- Sport acquatici senza l'uso di occhiali protettivi.

Consultare lo specialista di fiducia per queste o altre condizioni.

DA RICORDARE

- 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. 
- Annotare la corretta gradazione della lente per ciascun occhio.
- Prima di indossare la lente verificare che la gradazione indicata su ciascun blister sia corretta.
- Utilizzare soltanto se il blister è intatto.
- Portare sempre con sé lenti di ricambio.
- In caso di scarsa luminosità la visibilità può risultare ridotta per i portatori delle lenti Focus DAILIES Progressives.
- 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 di spruzzare prodotti spray 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) 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.
- Se una lente Focus DAILIES è esposta all'aria senza essere indossata, diventerà secca e fragile. In tale caso deve essere eliminata e sostituita 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'acuità visiva
- Arcobaleno o aloni intorno alle luci
- Aumento della secrezione oculare
- Secchezza oculare grave o persistente

Questi sintomi, se ignorati, possono provocare complicanze gravi.

CHE COSA FARE SE SI MANIFESTA UN PROBLEMA

Se si manifestano uno dei segni o dei sintomi precedenti:

- **RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LALENTE (O LE LENTI).**
- Esaminare l'occhio in 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(e) lente(i) nuova(e), rimuovere la(e) lente(i) **IMMEDIATAMENTE** e consultare tempestivamente il proprio specialista di fiducia. Potrebbe essere presente una condizione seria quale infezione, ulcera corneale, vascolarizzazione corneale o irite. Queste condizioni potrebbero progredire rapidamente, provocando la perdita permanente della vista. Reazioni meno gravi quali abrasioni, macchie epiteliali e congiuntiviti batteriche, devono essere affrontate e trattate tempestivamente per evitare complicanze.
- Se una lente si rompe mentre è indossata, si avverterà 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 in caso di regolare rimozione della lente. Se non è possibile rimuovere facilmente i pezzi della lente, non pizzicare il tessuto oculare eccessivamente. Sciacquare con soluzione salina. Se non è sufficiente, cercare assistenza presso il proprio specialista di fiducia, che sarà in grado di trovare agevolmente la lente utilizzando fluoresceina.
- La secchezza occasionale può essere risolta battendo le palpebre più volte o utilizzando gocce lubrificanti o umettanti come Aquify. Se la secchezza persiste, consultare lo 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". Il fumo aumenta il rischio di insorgenza di ulcera corneale per i portatori di lenti a contatto.

Fabbricante:
CIBA Vision Corporation,
Duluth, Georgia 30097, USA

Mandatario per l'UE:
CIBA Vision GmbH
63868 Grosswallstadt, Germania

Distribuito da:
CIBA Vision S.r.l.
Via E. Mattei, 11
30020 Marcon (Ve)

Abbreviazioni per le specifiche delle lenti

DIA	Diametro
CT	Spessore centrale

Data di preparazione: gennaio 2007
Proof 2 del 13/12/06

