

A close-up photograph of a woman's face, focusing on her right eye which is a striking blue color. She has short, straight blonde hair. The background is a soft, out-of-focus light color.

**PORTO GIORNALIERO**  
MONOUSO

**MANUALE DI  
ISTRUZIONI  
DEL  
PORTATORE**

**ACUVUE®**  
BRAND CONTACT LENSES

**CE**  
2797

Questo manuale di istruzioni del portatore fa riferimento alle seguenti lenti a contatto a marchio ACUVUE® che sono catalogate individualmente in **Tabella 1** qui sotto e sono menzionate come tali se non diversamente specificato.

Tabella 1	Uso previsto e programma di porto		
	Porto giornaliero - Monouso	Materiale	Soluzione di confezionamento
Lenti a contatto sferiche monouso a marchio ACUVUE® - Tinta di visibilità con protezione UV			
Lenti a contatto 1-DAY ACUVUE®	●	etafilcon A	1
Lenti a contatto 1-DAY ACUVUE® MOIST	●	etafilcon A	3
Lenti a contatto 1-DAY ACUVUE® TruEye® 4	●	narafilcon A	2
Lenti a contatto ACUVUE OASYS® with HydraLuxe® 4	●	senofilcon A	2
Lenti a contatto toriche monouso a marchio ACUVUE® for ASTIGMATISM - Tinta di visibilità con protezione UV			
Lenti a contatto 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM	●	etafilcon A	3
Lenti a contatto ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM with HydraLuxe® 4	●	senofilcon A	2
Lenti a contatto multifocali monouso a marchio ACUVUE® for PRESBYOPIA - Tinta di visibilità con protezione UV			
Lenti a contatto 1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL	●	etafilcon A	3














## Soluzione di confezionamento

- 1 Salina tamponata con borati
- 2 Salina tamponata con borati con metil etere di cellulosa
- 3 Salina tamponata con borati con povidone

## Contenuto materiale

- 4 Il materiale della lente contiene silicone e soddisfa gli standard di assorbimento Classe 1 UV con trasmissibilità inferiore all'1% UVB (280-315 nm) e del 10% degli UVA (316-380 nm). Tutti gli altri prodotti ACUVUE® soddisfano gli standard di assorbimento Classe 2 UV con trasmissibilità inferiore del 5% degli UVB, e del e del 50% della radiazione UVA.

I simboli indicati di seguito possono comparire sull'etichetta o sulla confezione delle lenti a contatto a marchio ACUVUE®.

Simbolo	Definizione	Simbolo	Definizione
	Attenzione, Vedere foglio illustrativo	<b>MID / M</b>	"Medio" ADD vicino
	Fabbricante	<b>HGH / H</b>	"Elevato" ADD vicino
	Data di produzione	<b>CE</b> 2797	Simbolo Certificazione Sistema Qualità
	Da usare entro (scadenza)		Protezione UV
<b>LOT</b>	Codice lotto		Tassa pagata per la gestione dei rifiuti
<b>STERILE</b> 	Sterilizzato a vapore o a secco	<b>RxOnly</b>	ATTENZIONE: la legge federale degli Stati Uniti autorizza la vendita di questo dispositivo esclusivamente su prescrizione medica
	Monouso		Orientamento corretto della lente
<b>DIA</b>	Diametro		Orientamento scorretto della lente (rovescio)
<b>BC</b>	Curva base		Marchio di identificazione dei contenitori e delle confezioni di carta
<b>D</b>	Diottria (potere della lente)		Marchio di identificazione dei materiali compositi
<b>CYL</b>	Potere del cilindro		Non utilizzare se la confezione è danneggiata
<b>AXIS</b>	Asse	<b>EC</b> <b>REP</b>	Rappresentate autorizzato per l'UE
<b>MAX ADD</b>	La piu' alta addizione da vicino che puo' essere corretta		
<b>LOW / L</b>	"Basso" ADD vicino		

## **Contenuto**

Introduzione.....	<b>5</b>
Indicazioni d'uso.....	<b>6</b>
Programma di porto delle lenti a contatto monouso a porto giornaliero.....	<b>7</b>
Controindicazioni.....	<b>7</b>
Avvertenze - cose da sapere riguardo l'uso delle lenti a contatto.....	<b>8</b>
Reazioni avverse.....	<b>9</b>
Riconoscere i problemi e cosa fare.....	<b>10</b>
Abitudine alla pulizia.....	<b>11</b>
Confezione delle lenti.....	<b>12</b>
Indossare le lenti.....	<b>13</b>
Applicazione della lente a contatto sull'occhio.....	<b>14</b>
Centrare la lente.....	<b>15</b>
Cosa fare se la lente aderisce all'occhio (assenza di mobilità) ....	<b>16</b>
Manutenzione delle lenti disidratate.....	<b>16</b>
Rimozione delle lenti.....	<b>16</b>
Nel caso in cui si esauriscano le lenti.....	<b>17</b>
Istruzioni per il Portatore Presbite (Monovisione e Multifocale) .....	<b>18</b>
Altre informazioni importanti/Precauzioni.....	<b>19</b>
Panoramica.....	<b>21</b>
Reazioni avverse.....	<b>22</b>
La prescrizione.....	<b>22</b>

## Introduzione

Come tutte le lenti a contatto, le lenti a contatto a marchio ACUVUE® sono dispositivi medici. Il supporto continuo dello specialista con controlli regolari è essenziale per una protezione a lungo termine della salute e della vista.

**Per la salute degli occhi**, è importante che le lenti a contatto siano indossate solo come prescritto dallo specialista, il quale esaminerà insieme al portatore **tutti i rischi associati alle lenti a contatto** e fornirà le istruzioni per la manipolazione e per la cura delle lenti, incluso come aprire in modo sicuro e semplice la confezione. Inoltre al portatore verrà insegnato come applicare correttamente e rimuovere le lenti. Questo libretto ha lo scopo di rinforzare le istruzioni.

**In caso di domande, far sempre riferimento al proprio specialista.**

## Indicazioni d'uso

**Le lenti a contatto sferiche monouso a marchio ACUVUE®** sono indicate per il porto giornaliero per correggere errori di rifrazione, miopia e ipermetropia nelle persone con occhi sani che possono avere 1,00D o meno di astigmatismo.

**Le lenti a contatto monouso a marchio ACUVUE® for ASTIGMATISM** sono indicate per il porto giornaliero e per la correzione di errori di rifrazione, miopia e ipermetropia nelle persone con occhi sani che possono avere astigmatismo.

**Le lenti a contatto monouso per presbiopia a marchio ACUVUE® for PRESBYOPIA** sono destinate per il porto giornaliero per la correzione ottica della vista da lontano e da vicino nelle persone presbiti con occhi sani che hanno 0,75D o meno di astigmatismo.

Le lenti a contatto monouso a marchio ACUVUE® contengono un filtro UV che contribuisce a proteggere la cornea e le strutture interne dell'occhio dalla trasmissione dei raggi UV dannosi.

**AVVERTENZE:** Le lenti a contatto con filtro UV NON sostituiscono gli strumenti di protezione dai raggi UV, come occhiali di protezione o da sole con filtro UV, perché non coprono completamente l'occhio e la zona circostante. È necessario continuare a usare gli strumenti di protezione dai raggi UV in base alle istruzioni.

### **Nota:**

L'esposizione prolungata ai raggi UV rappresenta uno dei fattori di rischio associati alla cataratta. Tale esposizione dipende da numerosi fattori, come condizioni ambientali (altitudine, situazione geografica, copertura nuvolosa) e fattori personali (durata e natura delle attività svolte all'aperto). Le lenti a contatto con filtro UV aiutano a fornire una protezione contro i raggi UV dannosi. Tuttavia non sono stati condotti studi clinici per dimostrare che le lenti a contatto con filtro UV riducono il rischio di sviluppo di cataratta o di altre patologie oculari. Per maggiori informazioni, consultare lo specialista.

## **Programma di porto delle lenti a contatto monouso a porto giornaliero**

Il tuo specialista determinerà l'appropriato tempo di utilizzo delle lenti a contatto basandosi sull'esame oculare

### **Porto Giornaliero - Monouso**

Tutte le lenti a contatto monouso a marchio ACUVUE® prescritte per il porto giornaliero - monouso (meno di 24 ore, da svegli) sono progettate per essere utilizzate una volta su base giornaliera e devono essere gettate una volta rimosse.

Le lenti a contatto monouso, giornaliere a marchio ACUVUE® non sono state sviluppate per essere utilizzate con soluzioni pulenti o disinfettanti. Le lenti devono essere gettate dopo l'uso. Iniziare ogni periodo d'uso con una lente nuova.

### **Controindicazioni**

Non utilizzate le lenti ACUVUE® monouso quando sono presenti le seguenti condizioni:

- Infiammazione o infezione dell'occhio o delle palpebre
- Ogni malattia o ferita che possa aver interessato cornea, congiuntiva o palpebre
- Ogni diagnosi o condizione che possa rendere le lenti non confortevoli
- Occhio secco severo
- Riduzione della sensibilità corneale (ipoestesia corneale)
- Ogni malattia sistemica che possa affliggere l'occhio e che possa aumentare con l'uso delle lenti a contatto
- Reazioni allergiche della superficie oculare o dei tessuti annessi che possono essere indotte o aumentate dal porto delle lenti a contatto o dall'uso delle soluzioni per lenti a contatto.
- Allergia ai componenti quali mercurio Thimerosal, contenuti nelle soluzioni per lenti a contatto

- Ogni infezione corneale attiva (batteriche, funghi, protozoi o virale)
- Se gli occhi diventano rossi o irritati

## **Avvertenze - cose da sapere riguardo l'uso delle lenti a contatto**

È essenziale seguire le istruzioni dello specialista per un uso appropriato delle lenti a contatto. Si è avvisati dalle seguenti avvertenze attinenti l'uso delle lenti a contatto:

- Le lenti a contatto ACUVUE® sono prescritte per il porto giornaliero e monouso. Studi hanno dimostrato che il porto di lenti a contatto monouso giornaliere riduce il rischio di complicanze che includono il discomfort e le infiammazioni associate ai sistemi di manutenzione delle lenti e alla manipolazione, il riutilizzo potrebbe aumentare il rischio di incorrere in queste problematiche.
- Problemi connessi all'uso delle lenti a contatto o dei prodotti per la loro manutenzione possono provocare gravi lesioni oculari. Si sarà avvertiti che per un impiego sicuro di questi prodotti sono essenziali l'uso e la cura corretti delle lenti a contatto e dei prodotti per la loro manutenzione, compresi i contenitori per le lenti.
- Problemi oculari, incluso ulcere corneali, possono svilupparsi rapidamente e determinare una perdita della visione.
- Alcuni studi hanno dimostrato che il rischio di problemi oculari, inclusa la cheratite ulcerativa è maggiore per i portatori di lenti a contatto per uso prolungato rispetto agli utilizzatori di lenti giornaliere.
- Quando i portatori di lenti giornaliere indossano le lenti di notte (non rispettando le indicazioni approvate), il rischio di problemi oculari, inclusa la cheratite ulcerativa è maggiore rispetto a coloro che non portano le lenti di notte<sup>†</sup>.
- Nel complesso il rischio di cheratite ulcerativa può essere ridotto seguendo attentamente le indicazioni per la manutenzione delle lenti.
- Alcuni studi hanno dimostrato che il rischio di problemi oculari, inclusa la cheratite ulcerativa è maggiore per i portatori di lenti a contatto fumatori rispetto ai non fumatori.

<sup>†</sup> New England Journal of Medicine, September 21, 1989, 321 (12), pp 773-783.



- Nel caso in cui provassi l'esperienza di discomfort, eccessiva lacrimazione, rossore degli occhi o altri problemi, devi rimuovere immediatamente le lenti e contattare il tuo specialista
- È raccomandabile effettuare controlli di routine dallo specialista
- **NON** esporre le lenti a contatto in **acqua** durante nuoto, altri sport acquatici o bagni poiché questo potrebbe aumentare il rischio di gravi infezioni oculari causate da microrganismi **le quali potrebbero portare a perdita della vista**. Se le lenti sono state immerse in acqua, il portatore dovrebbe gettarle e sostituirle con una nuova coppia. Consultare il proprio specialista per ricevere le raccomandazioni per l'uso di lenti a contatto durante qualsiasi attività che coinvolge l'acqua.

## Reazioni avverse

Poni attenzione nel caso uno dei seguenti problemi dovesse verificarsi indossando le lenti a contatto

- I tuoi occhi bruciano, presentano prurito o sensazione di puntura.
- Il comfort è minore delle prime volte in cui inserivi le lenti.
- Ti sembra di avere qualche cosa nei tuoi occhi
- Vi possa essere un danno temporaneo dovuto a infiltrati periferici, ulcere periferiche corneali o erosioni corneali. La potenziale osservazione di altre modifiche fisiologiche come, edema generale o localizzato, neovascolarizzazione corneale, punteggiatura, iniezione congiuntivale, anomalie tarsali, iriti, congiuntiviti, alcune condizioni sono clinicamente accettabili se di bassa entità
- Presenza di eccessiva lacrimazione, secrezione oculare inusuale o rossore oculare.
- Visione scarsa, sfuocata, visione di aloni o arcobaleni attorno agli oggetti, sensibilità alla luce (fotofobia), o occhio secco, che può essere presente se le lenti sono indossate in maniera continuativa per molto tempo.

## Controllo di sicurezza

Condurre un semplice auto-esame almeno una volta al giorno.

Chiedersi :

1. Come mi sento le lenti?
2. Che aspetto hanno i miei occhi?
3. Continuo a vedere bene?

Se si avverte qualche problema, bisogna RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LA LENTE. Se il fastidio o il problema cessa quando si rimuovono le lenti, gettare la lente e applicarne una nuova sull'occhio.

Se si avverte qualche problema, bisogna RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LA LENTE. Se il problema o il fastidio si interrompe gettare la lente e applicarne una nuova sull'occhio. Se applicando la lente, il problema persiste, RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LA LENTE E CONTATTARE UNO SPECIALISTA.

RICORDA I SINTOMI SONO SEGNI DI AVVERTIMENTO. IN CASO DI DUBBI, TOGLIERE LE LENTI.

Se il problema persiste, rimuovere la lente nuova e consultare immediatamente il proprio specialista.

**RICORDARE I SINTOMI SONO SEGNI DI AVVERTIMENTO. IN CASO DI DUBBI, TOGLIERE LE LENTI**

## Abitudine alla pulizia

### Preparazione delle lenti per l'applicazione

La pulizia è l'aspetto principale e il più importante per una cura appropriata delle lenti a contatto.

Acquisire un'abitudine di igiene per maneggiare le lenti.


- **Sempre**, lavarsi sempre le mani a fondo con un sapone delicato, risciacquarle con cura e asciugarle con un asciugamano non filaccioso prima di toccare le lenti per ridurre le possibilità di contrarre infezioni.
- Non usare cosmetici oleosi, saponi che contengono creme fredde, lozioni o creme prima di maneggiare le lenti. È meglio indossare le lenti prima di truccarsi. I cosmetici a base acquosa hanno minore probabilità di danneggiare le lenti rispetto ai prodotti a base oleosa.
- Tenere gli occhi chiusi quando si usa la lacca per capelli o altri spray.
- Seguire sempre le istruzioni contenute in questo opuscolo e ogni consiglio dello specialista per un corretto utilizzo, applicazione, rimozione e uso delle lenti.
- Non indossare mai le lenti più a lungo del periodo di tempo prescritto.

## Confezione delle lenti

Per aprire la confezione, individuare la linguetta di apertura sul lato anteriore e sollevarla per rompere il sigillo.

Ogni lente si trova nella propria confezione, progettata specificatamente per mantenerla sterile. Per chiudere l'astuccio e riporlo, piegare solo la linguetta.

Ogni lente è fornita in un blister individuale e sterilizzato, con le lenti immerse in una soluzione per il confezionamento sterile.

**NON USARE** se il blister sterilizzato è aperto, danneggiato o scaduto .

Verificare sempre che i parametri della lente stampati sulla confezione e sul blister (es. diametro (DIA) curva base (BC), potere della lente (D) etc.) corrispondano alla prescrizione. In caso di mancata corrispondenza non usare il prodotto.

Per aprire il pacchetto individuale di una lente, seguire questi semplici passi:

1. Per prima cosa separare una lente dalla striscia di lenti. Prestare attenzione a non rompere il sigillo sugli altri pacchetti di lenti.
2. Agitare il pacchetto per permettere alla lente di muoversi libera nella soluzione.
3. Staccare il foglio di protezione. Occasionalmente, una lente potrebbe aderire alla parte interna del foglio di protezione o al pacchetto stesso. Ciò non influenzerà la sterilità della lente, che resta perfettamente pronta all'uso.
4. Maneggiare attentamente le lenti con le punte delle dita e fare attenzione a evitare qualsiasi danno con le unghie. È utile mantenerle lisce e corte.
5. Rimuovere con cautela la lente facendola scivolare sul lato del contenitore. Non utilizzare mai pinzette o altri strumenti.

## Indossare le lenti

Per evitare di confondersi, abituarsi sempre a indossare per prima la lente dell'occhio destro.

Prima di indossare la lente, verificare che la lente sia singola, pulita e idratata e che sia priva di graffi. Se appare danneggiata, gettarla e usare una nuova lente.

Controllare che la lente non si sia rovesciata.

Posizionare la lente sulla punta dell'indice e controllare il suo profilo. La lente dovrebbe assumere una forma curva naturale, simile a una ciotola. Se il bordo della lente tende a puntare verso l'esterno, la lente è rovesciata. Un altro metodo è spremere delicatamente la lente tra il pollice e l'indice. I bordi dovrebbero voltarsi verso l'interno. Se la lente è rovesciata, i bordi si volteranno leggermente verso l'esterno.



✓ Corretto



✗ Scorretto

### In alternativa

Posizionare la lente sulla punta del dito indice e cercare i numeri 123 sulla lente. I numeri 1-2-3 indicano un corretto posizionamento, per cui se li si vede al contrario, la lente è rovesciata. Se la lente è rovesciata (1-2-3 al contrario), rivoltarla e controllare nuovamente i numeri per essere sicuri del corretto posizionamento della lente.

### Nota:

se si ha la necessità di sciacquare le lenti prima di posizionarle sull'occhio, utilizzare solo una soluzione fresca e sterile per il risciacquo, raccomandata dallo specialista di fiducia.

**NON USARE MAI ACQUA CORRENTE.**

## Applicazione della lente a contatto sull'occhio

1. Ricordarsi di iniziare dall'occhio destro. Una volta che la lente è stata esaminata e si è certi che non è rovesciata, posizionarla sulla punta del dito indice.
2. Posizionare il dito medio della stessa mano vicino alle ciglia inferiori e tirare verso il basso la palpebra inferiore.
3. Usare il dito indice o il medio dell'altra mano per sollevare la palpebra superiore e applicare la lente sull'occhio.
4. Rilasciare delicatamente le palpebre e battere le palpebre.
5. Ripetere questi passi per la lente a contatto sinistra.

Esistono altri metodi per applicare la lente a contatto. Se il metodo descritto sopra risulta difficile, lo specialista può trovare un metodo alternativo.



## Centrare la lente

Di solito la parte centrale della lente si posiziona automaticamente nel mezzo dell'occhio quando la si applica e molto raramente si posizionerà nella zona bianca dell'occhio durante l'applicazione. Tuttavia questa situazione si può verificare se l'applicazione o la rimozione della lente non avviene in maniera corretta. Per centrare la lente, seguire uno di questi metodi:

a. Chiudere le palpebre e massaggiare delicatamente la lente in posizione attraverso la palpebra chiusa.

### Oppure

b. Manipolare delicatamente la lente decentrata verso il centro dell'occhio mentre questo è aperto, usando la pressione del dito sul bordo della palpebra superiore o inferiore.

### Nota:

se la vista risulta offuscata dopo l'applicazione della lente, verificare quanto segue:

- La lente potrebbe non essere centrata nell'occhio. Controllare le istruzioni precedenti.
- Se la lente è applicata correttamente, rimuoverla e controllare le seguenti condizioni:
  - a. Potrebbero esserci dei cosmetici o degli oli sulla lente. Gettare la lente e applicarne una nuova.
  - b. La lente potrebbe essere sull'occhio sbagliato.
  - c. La lente potrebbe essere a rovescio, per cui meno confortevole che nella sua normale posizione.

## Cosa fare se la lente aderisce all'occhio (assenza di mobilità)

Se una lente aderisce all'occhio, farsi prescrivere una soluzione lubrificante o umidificante dal proprio specialista. Con essa, umettare le lenti mentre le si indossano, per renderle più confortevoli.

Applicare appena un paio di gocce e aspettare fino a quando le lenti cominciano a muoversi liberamente sull'occhio. Se questo non risolve il problema, consultare il proprio specialista **IMMEDIATAMENTE**.



## Manutenzione delle lenti disidratate

Se una lente a contatto a marchio ACUVUE® è stata rimossa dall'occhio ed esposta all'aria per un periodo prolungato, la superficie diventa secca e gradualmente fragile. In tal caso, gettare la lente e utilizzarne una nuova.

## Rimozione delle lenti

Rimuovere sempre la stessa lente per prima.

Lavare con sapone e acqua calda, risciacquare e asciugarsi le mani a fondo e seguire le stesse regole di igiene descritte nella sezione 'Abitudine alla pulizia'.

### Attenzione:

assicurarsi sempre che la lente si trovi nel mezzo dell'occhio prima di provare a rimuoverla.

È possibile verificare questo fatto coprendo l'altro occhio e, se la vista è offuscata, la lente si trova nella zona bianca dell'occhio o non si trova affatto nell'occhio. Per individuare la lente, ispezionare la parte superiore dell'occhio guardando verso il basso di fronte a uno specchio, alzando la palpebra superiore. Poi ispezionare la parte inferiore dell'occhio tirando la palpebra inferiore verso il basso.



Una volta trovata la lente, sarà possibile rimuoverla usando il metodo di "a pizzico" o qualsiasi altro metodo raccomandato dallo specialista.

### **Il metodo "a pizzico"**

1. Guardare verso l'alto e far scorrere verso il basso la lente fino alla zona bianca dell'occhio utilizzando il dito indice.
2. Stringere delicatamente la lente a contatto tra il pollice e l'indice e rimuovere la lente.



### **Nel caso in cui si esauriscano le lenti**

È importante assicurarsi di avere sempre una scorta adeguata di lenti di ricambio.

Per evitare di trovarsi senza lenti, calcolare il tempo per ordinare e ritirare le lenti dal proprio specialista.

Siccome le lenti a contatto a marchio ACUVUE® sono consigliate solo come lenti monouso, i prodotti per la loro manutenzione (come le soluzioni di risciacquo o di riumidificazione) non sono necessari se le si utilizza in questo modo.

Se le lenti si esauriscono per una ragione qualsiasi, indossare gli occhiali.

Anche se le lenti a contatto a marchio ACUVUE® sono il proprio sistema di correzione della vista preferito, gli occhiali sono un supporto essenziale per tutti coloro che portano le lenti a contatto.

## **Istruzioni per il Portatore Presbite (Monovisione e Multifocale)**

Se lo specialista dichiara che si ha bisogno della correzione multifocale o in monovisione, prendere nota delle seguenti condizioni:

Come per qualunque altro tipo di lenti da correzione, potrebbe trattarsi di un compromesso per la vista.

In alcuni casi le lenti in monovisione e multifocali possono ridurre l'acuità visiva e la percezione di profondità da lontano e da vicino. Alcuni pazienti hanno delle difficoltà ad adattarsi.

I sintomi quali una leggera sfocatura e la visione variabile possono durare poco o diverse settimane, a seconda di come gli occhi imparano ad adattarsi. Più a lungo questi sintomi persistono, minori saranno le possibilità che gli occhi si adattino completamente.

Durante questo periodo è consigliabile portare queste lenti solo in casa, dove non si presentano situazioni di pericolo per la vista. Ad esempio, fino a quando gli occhi non si sono adattati, sarebbe meglio non guidare.

Alcuni portatori potrebbero aver bisogno di indossare gli occhiali sopra le lenti per avere la visione più chiara possibile per compiti difficili.

- In alcuni casi, i portatori non si sentiranno completamente a loro agio in situazioni dove c'è poca luce, per esempio quando devono guidare di notte. Se ciò avviene, verranno prescritte ulteriori lenti a contatto, in modo che entrambi gli occhi possano essere corretti quando c'è bisogno di una vista acuta sulla distanza.
- La decisione di indossare lenti a contatto in monovisione o multifocali dovrebbe essere presa dopo aver consultato attentamente il proprio specialista.
- Seguire il consiglio fornito per adattare gli occhi alle lenti in monovisione o multifocali e discutere di qualsiasi preoccupazione o problema incontrato durante e dopo il periodo di adattamento.

## Altre informazioni importanti

### Precauzioni

Se sono presenti problemi, **RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LA LENTE**. Se il problema o il fastidio si interrompono, gettare la lente e inserirne una nuova sull'occhio.

**Per la salute degli occhi**, è importante seguire attentamente le istruzioni d'uso relative alla manipolazione, inserimento e rimozione contenute in questo opuscolo, così come le istruzioni fornite dallo specialista (vedi "**Abitudini per la pulizia**", "**Inserimento delle lenti**" e "**Rimozione delle lenti**").

- Prima di lasciare lo specialista, assicurarsi di essere capaci di rimuovere le lenti.
- **NON** toccare le lenti a contatto con le dita o con le mani se non sono completamente pulite, perchè piccoli graffi possono causare visione non chiara e/o ferite all'occhio.
- Maneggiare le lenti con cura ed evitare di farle cadere.
- Rimuovere le lenti immediatamente se gli occhi diventano rossi o si irritano
- Informare tutti i propri medici che si è un portatore di lenti a contatto.
- Chiedere sempre un consiglio al proprio specialista prima di usare qualunque farmaco o collirio.
- Alcuni farmaci, quali antistaminici, decongestionanti, diuretici, miorilassanti, tranquillanti e farmaci specifici per il malessere da movimento, possono causare secchezza oculare, aumento della percezione della lente o visione sfuocata. Se si verifica un problema, richiedere un parere medico.
- Se schizzi di prodotti chimici penetrano negli occhi: **LAVARE IMMEDIATAMENTE L'OCCHIO CON ACQUA CORRENTE. CONTATTARE IMMEDIATAMENTE IL PROPRIO SPECIALISTA O PRESENTARSI AL PRONTO SOCCORSO DELL'OSPEDALE PIÙ VICINO.**

- Chi fa uso di contraccettivi orali potrà sviluppare cambiamenti nella vista o nella tolleranza delle lenti. Lo specialista avviserà di questo problema.
- Come per qualunque lente a contatto, delle visite di controllo regolari sono essenziali per mantenere una vista sana.
- **Non** cambiare tipo di lente (es. nome del marchio, etc.) o parametri (es. diametro, curva base, potere delle lenti, etc.) senza consultare un professionista.
- Non consentire a nessun altro di indossare le proprie lenti. Sono state prescritte per il proprio occhio e per correggere la vista al livello necessario. Condividere le lenti a contatto aumenta considerevolmente le possibilità di infezioni all'occhio.
- Non usare la saliva o altre soluzioni non raccomandate per lubrificare o umettare le lenti a contatto. Non mettere mai le lenti in bocca.
- Per una visione comoda e sana, è importante che le lenti a contatto a marchio ACUVUE® siano adottate solo come prescritto dal proprio specialista. Queste lenti sono consigliate solo per porto giornaliero e monouso. Dopo aver indossato le lenti, è necessario gettarle. Questo opuscolo fungerà da promemoria di queste istruzioni.
- Tenere sempre informato lo specialista sulla propria anamnesi medica, in modo che possa consigliare una lente a contatto e un sistema di cura specifico.
- Evitare tutti i vapori e i fumi pericolosi o irritanti durante l'uso delle lenti.
- Informare sempre il proprio datore di lavoro se si portano le lenti a contatto. Alcune attività possono richiedere l'uso di attrezzature di protezione per gli occhi o possono richiedere che non si debbano indossare lenti a contatto.
- Per qualunque domanda, chiedere sempre al proprio specialista.

## Panoramica

Come per tutti i tipi di lenti a contatto, esistono delle linee guida da seguire per proteggere e incrementare la vista.

- Seguire sempre le istruzioni fornite per un'applicazione sicura delle lenti. Visite di controllo regolari sono importanti per mantenere alte le prestazioni e una visione sana.
- Elevati criteri di igiene sono essenziali per applicare con sicurezza le lenti.
- **MAI** dormire con le lenti indossate - rimuoverle ogni notte.
- Sugli occhi dovrebbe essere applicata solo una lente sterile nuova.
- **MAI** usare acqua corrente per risciacquare le lenti, in quanto potrebbe contenere diverse impurità che potrebbero contaminare o danneggiare le lenti e causare infezioni oculari o ferite.
- **MAI** indossare le lenti oltre il periodo raccomandato.
- Se si nota una situazione come occhi rossi/irritati o una visione sfocata, rimuovere **IMMEDIATAMENTE** le lenti e contattare il proprio specialista.
- Avere sempre a disposizione un paio di occhiali, in modo da non essere tentato di indossare le lenti quando invece dovrebbero essere rimosse. Anche se le lenti a contatto sono il proprio sistema di correzione della vista preferito, gli occhiali restano un supporto essenziale.

Come utente delle lenti a contatto a marchio ACUVUE® ci si renderà presto conto dei loro vantaggi rispetto agli occhiali o ad altri tipi di lenti.

Per i massimi benefici e le migliori prestazioni, è vitale riconoscere quanto sia importante seguire queste linee guida.

Indossare le lenti solo dopo aver seguito i consigli forniti dal proprio specialista e quelli contenuti in questo opuscolo.

## Reazioni avverse

Riferire al proprio specialista qualsiasi reazione avversa provata mentre si indossano le lenti a contatto a marchio ACUVUE® che verranno riportate direttamente al produttore

## La prescrizione

Lenti a contatto a marchio ACUVUE®.

### **Lente destra:**

Potere e curva base (cilindro e asse se rilevanti)

--

### **Lente sinistra:**

Potere e curva base (cilindro e asse se rilevanti)

--

**SONO STATE PRESCRITTE LENTI A CONTATTO A MARCHIO ACUVUE® PORTO GIORNALIERO, SOLO MONOUSO.**

In caso di domande o preoccupazioni, contattare il proprio specialista.

Indirizzo e numero di telefono del proprio specialista

Visite regolari al proprio specialista sono importanti per avere occhi sani e limpidi.

Visite di controllo:

1	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	3	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>	6	<input type="text"/>

## Prodotto da:

Per la sede del produttore vedere la confezione



Johnson & Johnson Vision Care Inc.  
7500 Centurion Parkway  
Jacksonville  
Florida  
32256  
USA

## IRELAND

Johnson & Johnson Vision Care (Ireland)  
The National Technology Park  
Limerick  
Ireland



Rappresentante autorizzato per l'UE

AMO Ireland  
Block B, Liffey Valley Office Campus  
Quarryvale, Co. Dublin,  
Ireland

[www.acuvue.it](http://www.acuvue.it)



PIG000436

Porto giornaliero – Monouso

PIG (italiano)

PIG000436

©Johnson & Johnson Medical SpA 2019.

ACUVUE®, ACUVUE OASYS®, 1-DAY ACUVUE®, HydraLuxe®, TruEye® and LACREON® sono marchi commerciali di Johnson & Johnson Medical Limited.