















LEGGERE CON ATTENZIONE E CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO. LE LENTI A CONTATTO ACUVUE® SONO DISPOSITIVI MEDICI E DEVONO ESSERE SEMPRE PRESCRITTE DA UNO SPECIALISTA...

Table with columns: Nome del marchio, Materiale, Soluzione di confezionamento, Programma di porto. Lists various ACUVUE lens models and their specifications.

Spiegazione: soluzione di confezionamento: 1 salina tamponata con borati, 2 salina tamponata con borati con metil etere di cellulosa...

Si definisce fotocromatico un cambiamento reversibile di colore o tonalità quando esposto a un tipo di luce specifica di sufficiente intensità.

I borati (acido bórico e borato di sodio) sono classificati come sostanze CMR di categoria 1B in una concentrazione superiore alio 0,1% in peso...

I prodotti elencati potrebbero non essere disponibili in tutti i paesi. Verificare quali prodotti sono disponibili nel proprio paese sul sito www.acuvue.com

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO E USO PREVIStO Questo foglio illustrativo fa riferimento alle lenti a contatto ACUVUE® che sono destinate al porto giornaliero (sostituzione frequente)...

- Le lenti a contatto sferiche a marchio ACUVUE® sono indicate per il porto giornaliero e per la correzione ottica di miopia e ipermetropia nelle persone con occhi sani che possono avere 1,00D o meno di astigmatismo.
ACUVUE® OASYS with Transitions™ sono lenti a contatto fotocromatiche indicate anche per l'attenuazione della luce intensa...

Si consiglia di iniziare prima con un programma di porto giornaliero. Nel caso in cui non sorgano problemi, è possibile introdurre gradualmente l'uso prolungato secondo quanto stabilito dallo specialista. Una volta rimossa la lente, si raccomanda di tenere l'occhio libero per un periodo di riposo di una notte o più.

- Le lenti a contatto a marchio ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS sono anche indicate per l'uso terapeutico come lenti di bendaggio per alcune condizioni oculari acute e croniche.
Per la protezione di anomalie della palpebra e della cornea come entropion, trichiasi, cicatrici tarsali ed erosione corneale ricorrente. Inoltre, sono indicate per la protezione nei casi in cui le sue e le malformazioni della struttura oculare, la degenerazione o la paralisi potrebbero comportare la necessità di proteggere la cornea da un'impulsione o un'irritazione ripetuta.

2. CONTROINDICAZIONI (Situazioni in cui le lenti non devono essere usate)

- Quando si indossano lenti a contatto per AMETROPIA RIFRATTIVA, NON USARE queste lenti quando si accusa una delle seguenti condizioni:
- Infiammazione o infezione dell'occhio, della zona circostante l'occhio o delle palpebre
- Qualsiasi malattia, lesione o anomalia che interessa la cornea, la congiuntiva o le palpebre...

- 3. AVVERTENZE - Cose da sapere riguardo all'uso delle lenti a contatto
E' POSSIBILE CHE SI SVILUPPIANO RAPIDAMENTE PROBLEMI OCULARI, TRA CUI LE ULcere CORNEALI (cheratite ulcerativa), DETERMINANDO LA PERDITA DELLA VISTA. SE SI ACCUSA UNO DEI SEGUENTI SINTOMI:
- Fastidio agli occhi - Perdita della vista - Cambiamenti nella vista
- Eccessiva lacrimazione - Rossore agli occhi

E' NECESSARIO RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LE LENTI E CONTATTARE IMMEDIATAMENTE IL PROPRIO SPECIALISTA. Le lenti prescritte per il porto giornaliero (ovvero, quelle per cui lo specialista stabilisce che devono essere rimosse a fine giornata), non devono essere indossate durante il sonno. Alcuni studi clinici hanno dimostrato che il rischio di gravi problemi oculari (ad esempio, cheratite ulcerativa) aumenta quando le lenti vengono indossate durante la notte.
Alcuni studi hanno dimostrato che i portatori di lenti a contatto che fumano presentano una percentuale di problemi oculari (ad esempio, cheratite ulcerativa) più elevata rispetto ai non fumatori.
Problemi connessi all'uso delle lenti a contatto o dei prodotti per la loro cura possono provocare gravi lesioni oculari. E' necessario sapere 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 cura, compresi i contenitori portaletti.
Nel complesso il rischio di gravi problemi oculari (ad esempio, cheratite ulcerativa) può essere ridotto seguendo attentamente le indicazioni per la cura delle lenti.

- 4. PRECAUZIONI
- NON usare se il blister sterile è aperto, danneggiato o se è stata superata la data di scadenza.
- Quando si ricevono le lenti per la prima volta, assicurarsi di essere in grado di indossarle e rimuoverle (o avere qualcun altro disponibile che possa rimuoverle) prima di lasciare lo studio del proprio specialista.
- Non utilizzare MAI lenti o altri strumenti per rimuovere le lenti dai contenitori delle lenti.
- Iniziare sempre con lo stesso occhio.
- Prima di iniziare la tecnica di rimozione, assicurarsi sempre che la lente si trovi nell'occhio e che la vista sia chiara.

Precauzioni generali
- A causa del numero limitato di portatori arruolati nella ricerca clinica sulle lenti tutti i poteri refrattivi, le configurazioni del design o i parametri delle lenti disponibili nel relativo materiale non vengono valutati in numero significativo. Di conseguenza, quando si selezionano i parametri e i parametri della lente appropriati, lo specialista dovrebbe considerare tutte le caratteristiche della lente che possono influire sulle prestazioni della lente e sulla salute oculare, inclusi permeabilità all'ossigeno, bagnabilità, spessore centrale e periferico e diametro della zona ottica.

- Il potenziale impatto di questi fattori sulla salute oculare del portatore deve essere attentamente valutato rispetto alla necessità del portatore di una correzione refrattiva; pertanto, la salute oculare continua del portatore e le prestazioni delle lenti sugli occhi devono essere attentamente monitorate dallo specialista prescrittore.
Se si indossano le lenti a contatto per correggere la presbiopia, è possibile che non si possa ottenere la migliore acuità visiva corretta per la vista da lontano o da vicino. Le esigenze visive sono diverse da persona a persona; pertanto, lo specialista dovrebbe collaborare con il portatore quando seleziona il tipo di lenti più appropriato.
Gli specialisti devono sapere che è necessario rimuovere immediatamente le lenti se gli occhi diventano rossi o irritati.
Contattare sempre il proprio specialista prima di usare qualsiasi medicinale negli occhi.
Alcuni farmaci, quali antistaminici, decongestionanti, diuretici, miorelassanti, tranquillanti e farmaci specifici per la cinetosi, possono causare secchezza oculare, aumento della percezione della lente (percependo la presenza delle lenti nell'occhio) o vista sfocata. Informare sempre il proprio specialista se si verificano problemi con le lenti durante l'assunzione di tali farmaci.
Se si assumono contraccettivi orali (pillole anticoncezionali), è possibile sviluppare cambiamenti nella vista o nel comfort durante l'utilizzo delle lenti a contatto.
Non cambiare tipo di lente (es. nome del marchio, ecc) o parametri (es. diametro, curva base, potere della lente, ecc) senza consultare uno specialista.
Avere sempre a disposizione un paio di occhiali funzionali con una prescrizione corrente da utilizzare se non si riesce più a indossare le lenti a contatto o nelle circostanze in cui si sconsiglia di indossare le lenti a contatto.
Come con qualsiasi lente a contatto, è necessario sottoporsi a delle visite di controllo per garantire la salute continua dei propri occhi. Chiedere al proprio specialista il programma di follow-up consigliato.
L'uso terapeutico di tutte le lenti a contatto a marchio ACUVUE OASYS with HYDRACLEAR PLUS richiede un'attenta sorveglianza. I farmaci oculari utilizzati durante il trattamento con una lente di bendaggio devono essere attentamente monitorati dallo specialista. In determinate condizioni oculari, solo lo specialista applicherà e rimuoverà le lenti. In questi casi, è necessario informare i portatori che non possono maneggiare le lenti da soli.
Indossare la lente ACUVUE OASYS with Transitions™ oscurata solo su un occhio non è raccomandato perché potrebbe provocare disturbi nella capacità di giudicare accuratamente la profondità e il movimento degli oggetti. Potrebbe inoltre creare un problema estetico.
Non indossare mai le lenti a contatto ACUVUE OASYS with Transitions™ come protezione contro le sorgenti luminose artificiali, quali lampade solari, laser, ecc o fissare direttamente il sole o un'ecclissi.
Non fissare mai direttamente il sole o un'ecclissi con o senza le lenti a contatto ACUVUE OASYS with Transitions™.
Non vi sono dati disponibili circa la sicurezza e le prestazioni alla guida con le lenti a contatto ACUVUE OASYS with Transitions™ per individui di età pari o superiore a 50 anni che potrebbero avere il cristallino opacizzato (cataratta).

5. REAZIONI AVVERSE (effetti collaterali) - Possibili problemi e cosa fare

- Quando si indossano le lenti a contatto è possibile che si verifichino dei problemi, che potrebbero essere associati a uno o più segni o sintomi tra quelli indicati di seguito:
- Bruciore, sensazione di puntura, prurito e/o secchezza degli occhi
- Comfort delle lenti ridotto o sensazione di avere qualche cosa negli occhi
- Gonfiore o infiammazione dentro o intorno agli occhi
- Rossore agli occhi
- Problemi alle palpebre
- Occhi acquosi e/o secrezioni oculari insolite
- Vista scarsa o sfocata
- Arcobaleni o allusioni intorno agli oggetti
- Sensibilità alla luce (fotofobia)
- Possibilità di un danno temporaneo dovuto a infiltrati periferici, ulcere periferiche corneali o erosioni corneali. Si potrebbero presentare anche altre modifiche fisiologiche, come edema generale o localizzato, neovascolarizzazione corneale, staining corneale, iniezione, anomalie tarsali, iriti, congiuntiviti, di cui alcune clinicamente accettabili se di bassa entità.

Quando si verifica uno dei suddetti sintomi, potrebbe essere presente una grave condizione oculare. E' NECESSARIO RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LE LENTI e farsi vedere prontamente dal proprio specialista, in modo che il problema possa essere identificato e trattato, se necessario, al fine di evitare gravi danni agli occhi.

Identificazione dei problemi e cosa fare

E' necessario condurre un semplice auto-esame in 3 parti almeno una volta al giorno. Chiedersi:
- Come mi sento le lenti?
- Che aspetto hanno i miei occhi?
- Ho notato un cambiamento nella mia vista?

Se si avverte qualsiasi problema, RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LA LENTE. Se il problema o il fastidio cessa, gettare la lente e applicarne una nuova sulla visione. Se applicando la nuova lente il problema persiste, RIMUOVERLA IMMEDIATAMENTE E CONTATTARE IL PROPRIO SPECIALISTA.

Durante l'uso terapeutico delle lenti a contatto a marchio ACUVUE OASYS with HYDRACLEAR PLUS, potrebbe verificarsi effetti indesiderati causati da patologie esistenti o da una ferita dovuta agli effetti del porto di una lente a contatto. Vi è la possibilità che la patologia o condizione esistente possa peggiorare quando una lente a contatto morbida per l'uso terapeutico viene usata per trattare un occhio che presenta già una lesione e una patologia. Per evitare gravi danni agli occhi, contattare IMMEDIATAMENTE il proprio specialista se è stato percepito un aumento dei sintomi durante il porto delle lenti.

INDICAZIONI PER L'USO

Quando si ricevono le lenti per la prima volta, assicurarsi di essere in grado di indossarle e rimuoverle (o avere qualcun altro disponibile che possa rimuoverle) prima di lasciare lo studio del proprio specialista.

NON usare se il blister sterile è aperto, danneggiato o se è stata superata la data di scadenza.

Passaggio 1: per iniziare

E' essenziale imparare a osservare e rispettare una buona igiene nella cura e nella manipolazione delle nuove lenti. La pulizia è l'aspetto principale e il più importante per la cura appropriata delle lenti a contatto. In particolare, prima di manipolare le lenti le mani devono essere pulite, asciutte e prive di sapone, lozioni o creme.

Passaggio 2: apertura della confezione

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

