



DMV Luma Server Plus™

Applicatore per lenti a contatto di grande diametro

Utilizzazione

DMV Luma-Server Plus è progettato per l'inserimento di lenti a contatto di diametro superiore a 13 mm. È adatto per lenti a contatto morbide, lenti ibride e lenti a contatto gas permeabili con diametro corrispondente.

Istruzioni per l'uso

Prima di utilizzare il DMV Luma Server Plus per la prima volta, pulirlo con alcool isopropilico al 70% e lasciarlo asciugare all'aria.

INSERIMENTO – Posizionare il Luma-Server Plus sul lato illuminato di una torcia elettrica. Posizionare la lente a contatto al centro della ciotola inclinata. Seguire le istruzioni del vostro specialista di lenti a contatto per la preparazione delle lenti a contatto.

Accendere la torcia elettrica e spostare con cautela la lente verso l'occhio aperto utilizzando come guida il centro illuminato della ciotola. Con l'altra mano tenere le palpebre aperte e posizionare la lente sull'occhio davanti alla pupilla. Non appena la lente rimane attaccata all'occhio, allontanare Luma-Server Plus dall'occhio. Il filtro integrato nella ciotola impedisce alla soluzione di lenti a contatto di raggiungere la torcia elettrica. La base della DMV Luma-Server Plus è strutturata per adattarsi alla maggior parte delle torce da tasca a stelo. Come opzione è possibile posizionare il dispositivo su un dito al posto della torcia elettrica. La struttura nella ciotola è progettata in modo che la lente poggi su una superficie rialzata. La struttura impedisce inoltre che la lente si attacchi al Luma-Server Plus..

Seguire le indicazioni dell'installatore di lenti a contatto / dell'oculista professionale.

Istruzioni per la pulizia

Dopo ogni utilizzo pulire la DMV Luma Server Plus con alcool isopropilico al 70% e lasciare asciugare all'aria. Riporre il dispositivo nella sua custodia dopo l'asciugatura. Sostituire l'applicatore dopo 6 mesi.

Attenzione: Se involontariamente avete portato l'applicatore sulla superficie dell'occhio, rimuoverlo con cautela dall'occhio. Il DMV Luma-Server Plus non ha alcun effetto di aspirazione.

Attenzione: Attenzione: Tenere la DMV Magic Touch lontano da crema per le mani, gel per capelli, distaccante per smalto e forti sostanze ossidanti

Attenzione: Rischio di soffocamento per i bambini piccoli. Tenere questo e tutti gli altri dispositivi medici lontano dalla portata dei bambini piccoli. Si raccomanda di non utilizzare questo prodotto su occhi malati o feriti. Per irritazione agli occhi, problemi di vista insoliti o dolore, contattare il proprio specialista di lenti a contatto o oculista.

Attenzione: Nonostante non ci siano indicazioni di allergie, la DMV Corporation avvisa che questo **prodotto è realizzato in gomma naturale secca. Il materiale non contiene lattice liquido** noto come allergene.

Non utilizzare la DMV Luma-Server Plus per inserire lenti a contatto di diametro inferiore a 12,5 mm per evitare il contatto con la superficie dell'occhio.

Se si è verificato un incidente grave in relazione a questo dispositivo, segnalarlo al produttore. Se risiedi nell'UE, segnala l'incidente all'autorità competente dello Stato membro in cui risiedi.

Questo prodotto consente ai portatori di lenti a contatto di inserire e / o rimuovere le lenti a contatto per utilizzarle secondo lo scopo previsto. Pertanto è considerato un dispositivo medico.

Smaltimento dei rifiuti

DMV Corporation consiglia di smaltire i prodotti DMV usati secondo le normative locali in vigore al momento dello smaltimento.



Dispositivo medico



Proteggere dal sole diretto



Importatore



Non conservare a temperatura superiore a 105 ° C / 220 ° F



Singolo paziente – uso multiplo



Produttore



Seguire le istruzioni per l'uso dmvcorp.com



Data di produzione



Paese di Produzione



Rappresentante autorizzato



EU
Bilosa Handels GmbH
Haller Strasse 109
6020 Innsbruck, Austria



Emergo Europe
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands



Switzerland
Prolens AG, Josefstrasse 53
CH-8005, Zürich, Switzerland



MedEnvoy Switzerland
Gotthardstrasse 28
CH-6302 Zug, Switzerland



UK
IGO Optical Ltd
The Granary, Manor Park, Warkworth
Banbury OX17 2AG, UK



Emergo Consulting (UK)
Limited c/o Cr360 – UL International
Compass House, Vision Park Histon
Cambridge CB24 9BZ, UK



DMV Corporation
1024 Military Road
Zanesville, Ohio 43701 - USA

