



DESCRIZIONE DELLALENTE

Nome commerciale SP40 COMPO

Tipologia di lente RIGIDA GAS PERMEABILE COMPOSITA

Indicazione di uso Cheratocono, Trapianti Corneali, Esiti di Chirurgia Refrattiva

Confezione 1 lente in Vial immersa in soluzione disinfettante con superfici trattate al Plasma

Sistema di produzione Tornitura Computerizzata

Materiale poli-MMA-coSilossiSilanMetacrilato+ coloranti

Dk 13.7

Angolo di Contatto 22°

Spessore 0.15 (-3.00)

Geometria Bicurva

Raggio Base da 6.00 a 9.00 (step 0.05mm)

Diametro da 8.10

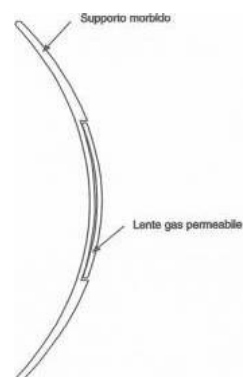
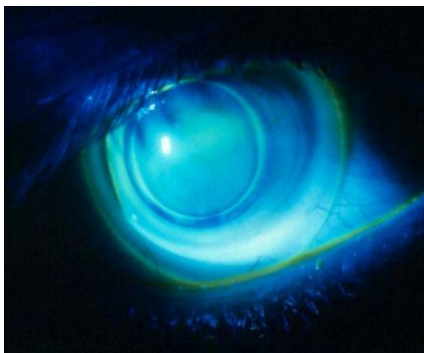
Potere Sferico da +25.00 a -25.00dt (step di 0.25dt)

Gamma colore Verde, Neutro

Tabella applicativa consigliata

Nei casi di cheratocono, trapianti corneali ed applicazioni dopo chirurgia refrattiva, non esiste una tabella applicativa per la scelta della lente, solo l'uso del set di prova e della valutazione in Lampada a Fessura con fluoresceina macromolecolare può determinare la lente più idonea da applicare

Esempio di lente applicata



Manutenzione consigliata

Soleko Salina per il risciacquo, Soleko Conditionar R per la conservazione e disinfezione, Soleko Cleaner R per la pulizia quotidiana, Soleko I Fresh per umettare e lubrificare.