



## DESCRIZIONE DELLALENTE

**Nome commerciale** SP40 CHERATOCONO

**Tipologia di lente** RIGIDA GAS PERMEABILE

**Indicazione di uso** correzione Cheratocono

**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** Tricurva

**Raggio Base** da 4.8o a 8.00 ( step 0.05mm)

**Diametro** da 8.00 a 12.00 (step 0.1mm)

**Potere Sferico** da +35.00 a -35.00dt (step di 0.25dt )

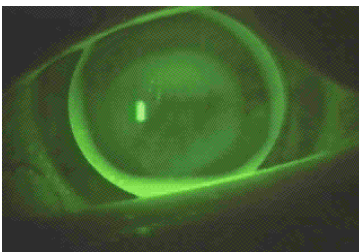
**Gamma colore** Verde , Neutro

### Tabella applicativa consigliata

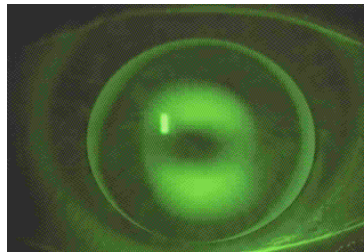
Nei casi di cheratocono non esiste una tabella applicativa per la scelta della lente, solo l'uso del set di prova e della valutazione in fluoresceina può determinare la lente più idonea da applicare

### Esempi di esami in fluoresceina

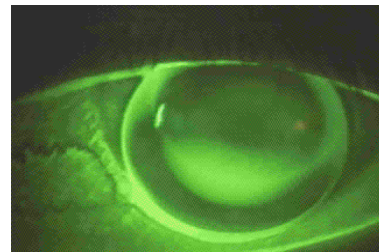
**Lente giusta**



**Lente stretta**



**Lente piatta**



### 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.