



scatola da 6 lenti a contatto mensili

# HydroSi 86 TANGIBLE PLUS

Questa lente in silicone, abbina ai vantaggi del materiale silconico, come l'alta trasmissibilità dell'ossigeno e la facilità di manipolazione, la nuova tecnologia di rivestimento. HydroSi 86 entra così a far parte di una nuova generazione di lenti in silicone che riescono a garantire comfort e alte prestazioni.

## COME FUZIONA

Gli occhi sono idratati dalle lacrime che circolano sopra la cornea grazie all'ammiccamento delle palpebre. La lente a contatto, posizionandosi tra cornea e palpebra, sconvolge questo naturale scambio, alterando lo strato lipidico che normalmente agisce come sostanza nutriente e idratante, causando secchezza e irritazione.

HydroSi 86 previene questi problemi con la nuova tecnologia di rivestimento che replica lo strato di mucina presente nell'occhio. Questo film simula il cuscino lacrimale, garantendo maggior capacità di trattenere le sostanze nutritive e idratanti che aiutano l'occhio a respingere i depositi che causano appannamento.



## Vantaggi

- + Scatola generica con adesivo personalizzabile
- + Presente in magazzino
- + MOQ non richiesto
- + Materiale morbido a basso modulo, che facilita l'applicazione della lente
- + Alta trasmissibilità dell'ossigeno a supporto del comfort
- + Nuova tecnologia di rivestimento che replica lo strato di mucina sul materiale della lente per mantenere l'occhio protetto contro la secchezza oculare
- + Incapsulamento della lente attraverso una copertura che garantisce un'idratazione continua e costante, riducendo il rischio dei depositi e allungando i tempi di indossabilità
- + Riduzione della sindrome dell'occhio secco
- + Lenti immerse in soluzione salina con acido ialuronico, dalle proprietà idratanti e lubrificanti, specialmente nelle prime ore di utilizzo

## Caratteristiche tecniche

Materiale	Unifilcon A
Contenuto d'acqua	43%
Geometria	Asferica
Curva base	8,60 mm
Diametro	14,20 mm
Spessore centrale	0,09mm (a -3,00 Dt)
Colore della lente	Leggermente azzurrata
Dk	60
Dk/t	85
Modulo	0,68 Mpa
Gamma poteri	-12.00Dt ~ +6.00Dt da -12.00 a -6.50 (in incrementi da 0.50) da -6.00 a +4.00 (in incrementi da 0.25) da +4.50 a +6.00 (in incrementi da 0.50)