



safegel fusion 7days

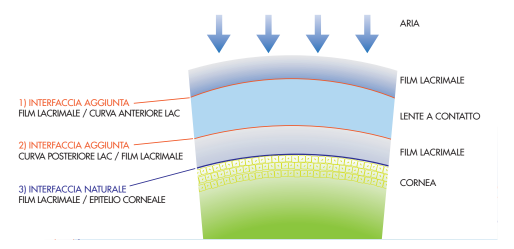


ultimate bio-comfort choice

LA NUOVA GENERAZIONE DI LAC A RILASCIO DI SOSTITUTO LACRIMALE NATURALE

La nostra esperienza e l'attenta ricerca ci hanno indirizzato verso una soluzione mirata a garantire il massimo comfort e l'ottimale idratazione dell'occhio:

Ristabilire ed equilibrare le interfacce per un effetto e un beneficio prolungato



ACIDO IALURONICO

L'acido ialuronico è una delle molecole più assorbenti che esistano in natura. Le eccezionali proprietà idro-assorbenti di questo biopolimero migliorano l'idratazione delle interfacce e stabilizzano il film lacrimale.

La tecnologia fusion permette di sfruttare l'interazione sinergica dell'acido ialuronico e del TSP creando un bio-copolimero totalmente naturale cha viene inserito all'interno del materiale plastico della LAC grazie al processo di idratazione termoreversibile brevettato da Safilens.

TSP POLISACCARIDE

Il **TSP** è un polimero naturale estratto dai semi di tamarindo. La sua struttura molecolare mucino-simile ne garantisce le enormi proprietà mucoadesive senza aumentare eccessivamente la viscosità della soluzione

quando uno più uno...fa molto più di due!

Le lenti a contatto morbide con tecnologia fusion hanno dimostrato un importante **effetto stabilizzante** nei confronti delle interfacce LAC / Film Lacrimale / Epitelio,

che consente una efficace e duratura azione normalizzante del film lacrimale.

Tale azione ha come risultato una più **efficace protezione** della superfice oculare grazie alle uniche ed eccellenti proprietà muco-adesive e bio-adesive del copolimero naturale *TSP*+HA

safegel fusion 7days



DATI TECNICI

MATERIALE

Filcon **TSP®-**Hyaluropolymer

ACQUA

58%

INDICE DI REFRAZIONE

1.42

DK/t

40 (-3.00) a 35°C

COLORE

light blue UV protection

CURVA BASE

8.60 mm (Tangenziale periferica)

CURVA FRONTALE

asferica (Dioptric power control)

DIAMETRO

14. 10 mm

SPESSORE CENTRALE

0.05 mm (-3.00)

POTERI

da -0.50 a -6.00 (int.-0.25) da -6.50 a -10.00 (int.-0.50)

RICAMBIO

settimanale

CONFEZIONE

12 Pack

soluzione unica fusion

La soluzione unica fusion consente un importante effetto stabilizzante nei confronti delle interfacce LAC/Film Lacrimale/Epitelio

Tale effetto permette una duratura azione normalizzante del film lacrimale, risultando in una più efficace protezione della superficie oculare grazie alle uniche ed eccellenti proprietà mucoadesive e bio-adesive del copolimero naturale **TSP**®+HA.

Rispetto alle altre soluzioni:

- Aumenta il potere stabilizzante del film lacrimale
- Prolunga la permanenza dei principi attivi mucomimetici sulle interfacce a contatto con la LAC
- Riduce l'attrito meccanico dovuto allo sfregamento LAC - palpebra
- Contiene componenti ad elevatissime capacità di trattenere le molecole d'acqua



VANTAGGI FUNZIONALI

Per la prima volta è l'effettiva durata del principio attivo HA+**TSP** a determinare il tempo di rimpiazzo della LAC. Dopo una settimana il gel contenuto si esaurisce.

VANTAGGI COMMERCIALI

Safilens propone l'esclusivo ricambio settimanale ai soli partners tecnici selezionati.
L'esclusività di prodotto e segmento (ricambio settimanale) garantisce una proposta commerciale unica, prestigiosa e altamente fidelizzante.

VANTAGGI IGIENICI

È ampiamente dimostrato che Il tempo di porto incide sensibilmente sulle principali cause di fastidio e l'insorgere di complicanze dovute alle LAC. Invitare preventivamente ad abbandonare il rimpiazzo mensile o quindicinale a favore del settimanale è quindi indice di innovazione professionale, competenza ed attenzione nei confronti del benessere degli occhi dei propri clienti.



via Grazia Deledda, 5 34079 Staranzano (GO) t. +39 0481 712399 f. +39 0481 712415 safilens@safilens.com

VANTAGGI ECONOMICI

Le lenti settimanali **fusion** garantiscono marginalità più alte a fronte di un prezzo al pubblico assolutamente concorrenziale alle altre modalità di utilizzo