

GSE Eye Drops Click



GSE rappresenta il cardine di un approccio straordinariamente efficace verso le congiuntiviti, di qualsiasi natura esse siano. L'associazione con estratti vegetali specifici, con spiccate proprietà decongestionanti ed antinfiammatorie, in soluzione per uso oftalmico, consente di agire direttamente a livello oculare con una soluzione in gocce oculari, che sia al tempo stesso antimicrobica ad ampio spettro, antinfiammatoria e lenitiva in modo da contrastare il processo infettivo o infiammatorio a prescindere dalla causa scatenante.

Eye Drops contiene:

Estratto di semi di Pompelmo: come già evidenziato, i risultati ottenuti circa l'efficacia dell'Estratto di semi di Pompelmo (GSE) nei confronti di oltre 800 ceppi batterici, numerosi virus e oltre 100 ceppi di lieviti, comprese le specie frequentemente responsabili della congiuntivite microbica, confermano il GSE come il rimedio ideale per questa tipica affezione oculare. La sinergia con estratti vegetali specifici, dalle virtù decongestionanti e lenitive, conferisce alla formulazione efficacia, e sicurezza d'uso, verso qualsiasi tipologia di congiuntivite, anche prettamente di natura irritativa o infiammatoria.

Eufrasia (acqua distillata): appartenente alla famiglia delle Scrophulariaceae, i costituenti più significativi del suo fitocomplesso sono i glucosidi iridoidi (in particolare l'aucubina), i quali le conferiscono spiccate proprietà di astringente oftalmico. Tale azione, unitamente alle proprietà antinfiammatorie, la rendono ideale per le affezioni oculari di varia natura (congiuntivite, bruciore oculare, lacrimazione, fotofobia, ecc.).

Camomilla (acqua distillata): appartenente alla famiglia delle Asteraceae, i suoi fiori ricchi di principi attivi, quali camazulene, α -bisabololo, apigenina, luteolina, sono dotati di proprietà decongestionanti, lenitive, calmanti e antinfiammatorie (numerosi studi hanno evidenziato che tale attività è legata alla capacità di inibire la produzione di prostaglandine e leucotrieni).

Calendula (acqua distillata): anch'essa appartenente alla famiglia delle Asteraceae, è ricca di derivati triterpenici, principali responsabili delle sue spiccate proprietà antinfiammatorie e decongestionanti. Altri componenti sono i carotenoidi, numerose resine, i flavonoidi, i polisaccaridi e le mucillagini, dalla spiccata bioadesività su cute e mucose e per questo anche artefici delle proprietà salutistiche della pianta. Le azioni più significative sono: antinfiammatoria, disarrossante, immunomodulante, antimicrobica, cicatrizzante, analgesica, lenitiva e decongestionante.

Idrossietilcellulosa: è un polimero con caratteristiche mucosimili che ha la proprietà di stabilizzare il film lacrimale sulla superficie oculare creando uno scudo protettivo, trasparente e viscoelastico.

CONTENUTO E MODO D'USO:

ACQUA DEPURATA, ACQUA DISTILLATA DI CAMOMILLA (*Chamomilla recutita*), ACQUA DISTILLATA DI EUFRASIA (*Euphrasia officinalis*), ACQUA DISTILLATA DI CALENDULA (*Calendula officinalis*), SODIO CLORURO, DIPOTASSIO FOSFATO, ESTRATTO GLICERICO DI SEMI DI POMPELMO (*Citrus x paradisi*), IDROSSIETILCELLULOSA, POTASSIO FOSFATO, METIL 4-IDROSSIBENZOATO SALE SODICO.

10 pipette richiudibili da 0,5 ml ciascuna.

Instillare 2-3 gocce in ciascun occhio 2-3 volte al dì, anche con lenti a contatto.

OLENT OTTICA srl
C.SO VINZAGLIO, 26 – 10121 TORINO-Italia
Tel. 011/541909 – Tel 011/5611030
E-mail::info@olent.it
OTTICA – OPTOMETRIA – CONTATTOLOGIA
-IPOVISIONE-STRUMENTI

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA. C.SO VINZAGLIO, 26 - 10121 TORINO - ITALIA- P. IVA 06248510015 - C.C.I.A.A. 0774044 -
ISCR. TRIB. TO N° 1216/92 - CAP. SOC. £ 20.000.000 I.V.

Registro dei Ottici “Fabbricanti” di dispositivi medici su misura del Ministero della Salute N° ITCA01025133