

## CLARASTILL GOCCE OCULARI 5 ML

**Marchio:** BRUSCHETTINI  
**Codice Min.:** 905134969  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



CLARASTILL Soluzione sterile di carbossimetilcellulosa Descrizione Dispositivo medico. Soluzione acquosa sterile allo 0,3% di carbossimetilcellulosa da utilizzare sui tessuti oculari per la sua azione protettiva, eutrofica, idratante e lubrificante. Grazie alle proprietà anti-ossidative e anti-radicali liberi dei suoi componenti, il dispositivo protegge i tessuti oculari (cristallino, cornea, congiuntiva) dalle conseguenze dello stress ossidativo dovuto a fattori ambientali sfavorevoli (stress meccanico da lenti a contatto, irradiazione solare, fumo, polvere, aria condizionata, radiazioni da computer) e ne facilita il ripristino del naturale trofismo epiteliale. Perfettamente trasparente, miscibile con acqua (e col liquido lacrimale) in tutte le proporzioni, non forma precipitati insolubili con sali

metallici né con residui organici eventualmente presenti nel liquido lacrimale; ha un pH e un valore di osmolarità perfettamente compatibili con il tessuto oculare e con il liquido lacrimale ed ha pertanto un elevato grado di tollerabilità. Modalità d'uso Instillare 1-2 gocce di soluzione CLARASTILL nel fornice congiuntivale inferiore dell'occhio, esercitando una leggera pressione sul corpo del flacone. È possibile ripetere l'operazione più volte al giorno, quando necessario. Componenti Carbossimetilcellulosa 0,3%, metile idrossibenzoato 0,030%, propile idrossibenzoato 0,012%, glicerina, disodio edetato, N-acetilcarnosina, sodio cloruro, sodio tetraborato, potassio bicarbonato, acqua depurata. Avvertenze Tenere fuori dalla portata dei bambini. Data l'assenza di sali di ammonio quaternario (benzalconio, cetrimide), il dispositivo può essere utilizzato anche dai portatori di lenti a contatto morbide e rigide. Non toccare l'occhio con la punta del flacone. Non usare in caso di infezione agli occhi. Non usare assieme a farmaci per uso oftalmico esterno. Non usare in caso di nota incompatibilità verso qualsiasi componente della preparazione. Conservazione Conservare il flacone al di sotto dei 25 °C. Dopo la prima apertura, conservare il flacone in frigorifero a 2-8 °C. La data di scadenza indicata si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato. Validità a confezionamento integro: 36 mesi. Validità post-apertura: 30 giorni. Formato Flacone da 5 ml Cod. 67