

## IMIDAZYL\*collirio 10 ml 0,1%

**Marchio:** IMIDAZYL  
**Codice Min.:** 003410026  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



**DENOMINAZIONE**IMIDAZYL 1 MG/ML COLLIRIO, SOLUZIONE**CATEGORIA** FARMACOTERAPEUTICA**Decongestionanti ed antiallergici.****PRINCIPI** ATTIVINAfazolina nitrato.**ECCIPIENTI**Flacone da 10 ml: benzalconio cloruro; sodio cloruro; disodio edetato;sodio fosfato monobasico diidrato; sodio fosfato dibasico diidrato; acqua depurata. Contenitore monodose: sodio fosfato monobasico; sodio cloruro; acqua per preparazioni iniettabili.**INDICAZIONI**Negli stati allergici ed infiammatori della congiuntiva caratterizzata da senso di bruciore, anche da agenti esterni, associato ad eccessiva lacrimazione, fotofobia, iperemia.**CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' al principio attivo o ad uno qualsiasi degli eccipienti elencati o ad altre sostanze strettamente correlate dal punto di vista chimico; in particolare verso xilometazolina,

oximetazolina, tetrizolina; glaucoma ad angolo stretto o altre gravi malattie dell'occhio;bambini al di sotto dei 12 anni; contemporaneo trattamento con farmaci inibitori delle monoaminossidasi.**POSOLOGIA**Instillare nell'occhio interessato 1-2 gocce, 1-2 volte al giorno. Non superare le dosi consigliate. In ogni caso, il prodotto non deve essere impiegato per piu' di 4 giorni consecutivi salvo diversa prescrizione medica stante la possibilita' che possano verificarsi in caso contrario effetti indesiderati. Attenersi scrupolosamente alle dosi consigliate. Un dosaggio superiore del prodotto anche se assunto per via topica e per breve periodo di tempo puo' dar luogo ad effetti sistemici gravi.**CONSERVAZIONE**Conservare nella confezione originale.**AVVERTENZE**Il prodotto, pur presentando uno scarsissimo assorbimento sistemico, deve essere usato con cautela nei soggetti affetti da ipertensione, ipertiroidismo, disturbi cardiaci, asma bronchiale e iperglicemia (diabete). Il prodotto va tenuto lontano dalla portata dei bambini poiche' l'ingestione accidentale puo' causare depressione del S.N.C. (sedazione spiccata ed ipotonia), coma. In questi casi e' sempre necessaria un'immediata assistenza medica. Il prodotto non e' idoneo al trattamento di infezioni, danni meccanici (traumi), chimici o da calore o per eliminare corpi estranei nell'occhio. Queste situazioni richiedono l'attenzione medica. Il flacone da 10 ml contiene benzalconio cloruro. Puo' causare irritazione agli occhi durante il trattamento, non devono essere indossate lenti a contatto morbide. Poiche' il benzalconio cloruro non e' presente nella confezione monodose, questa puo' essere utilizzata dai portatori di lenti a contatto, o da coloro che manifestano ipersensibilita' al benzalconio cloruro.**INTERAZIONI**Il medicinale non deve essere usato se state assumendo farmaci inibitori della monoaminossidasi o se sono passate meno di due settimane dall'ultima somministrazione di questi medicinali poiche' possono insorgere gravi crisi ipertensive.**EFFETTI INDESIDERATI**L'uso del prodotto puo' determinare talvolta dilatazione pupillare, effetti sistemici da assorbimento (ipertensione, disturbi cardiaci, iperglicemia), aumento della pressione endoculare, nausea, cefalea. Raramente possono manifestarsi fenomeni di ipersensibilita'. In tal caso

occorre interrompere il trattamento ed istituire una terapia idonea. La segnalazione delle reazioni avverse sospette che si verificano dopo l'autorizzazione del medicinale e' importante, in quanto permette un monitoraggio continuo del rapporto beneficio/rischio del medicinale. GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO Non sono noti effetti teratogeni ed embriotossici del componente la specialita', nell'uso topico. Comunque nelle donne in stato di gravidanza e durante l'allattamento il prodotto va usato solo in caso di effettiva necessita'.