

OFTALMIL*collirio 10 ml 0,020% + 0,016%

Marchio: BRUSCHETTINI
Codice Min.: 013108030
Link: [clicca qui per acquistare](#)

DENOMINAZIONEOFTALMIL 0,020% + 0,016% COLLIRIO SOLUZIONE**CATEGORIA**
FARMACOTERAPEUTICAProdotti oftalmologici. Simpaticomimetici impiegati come decongestionanti.**PRINCIPI ATTIVI**100 ml di collirio contengono: zinco solfofenato 0,020 g; nafazolina cloridrato 0,016 g.**ECCIPIENTI**Metil-p-ossibenzoato; propil-p-ossibenzoato; mentolo; sodio cloruro; acqua distillata di Hamamelis virginiana; acqua distillata di Rosa gallica; acqua distillata di Malva silvestris.**INDICAZIONI**In tutti i casi di arrossamento degli occhi, sensazione di corpo estraneo, senso di pesantezza delle palpebre.**CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' ai principi attivi o a uno qualsiasi degli eccipienti. Glaucoma ad angolo chiuso. Non deve essere usato da soggetti con gravi malattie infettive dell'occhio. Controindicato nei bambini al di sotto dei sei anni.**POSOLOGIA**Instillare una o due gocce del preparato, piu' volte al giorno, nel fornice congiuntivale inferiore. Il farmaco puo' essere usato, per la sua duplice azione astringente ed antisettica, da portatori di lenti a contatto. 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 a temperatura non superiore a 30 gradi C.**AVVERTENZE**Non superare la posologia consigliata dal medico. In caso del persistere od aggravarsi dei sintomi dopo breve periodo di trattamento consultare il medico; in ogni caso il prodotto non deve essere impiegato per piu' di quattro giorni consecutivi, stante la possibilita' che possano verificarsi, in caso contrario, effetti indesiderabili. In caso di: infezioni, pus, corpi estranei nell'occhio, danni meccanici, chimici da calore, consultare il medico. Il prodotto, pur presentando uno scarso assorbimento sistemico, deve essere usato con cautela in pazienti affetti da ipertensione, ipertiroidismo, disturbi cardiaci ed iperglicemia (diabete) e nei soggetti in corso di trattamento con farmaci antidepressivi. Il prodotto, se accidentalmente ingerito o se impiegato per un lungo periodo a dosi eccessive, puo' determinare fenomeni tossici. Esso va tenuto lontano dalla portata dei bambini poiche' l'ingestione accidentale puo' provocare sedazione spiccata. Il farmaco contiene esteri para idrossi benzoici (metil-p-idrossibenzoato e propil-p-idrossibenzoato) che possono causare fenomeni di ipersensibilita' anche ritardata.**INTERAZIONI**Non sono note particolari interazioni, ne' incompatibilita' con altri preparati oftalmici. Usare con cautela nei soggetti in corso di trattamento con farmaci antidepressivi.**EFFETTI INDESIDERATI**L'uso del prodotto puo' determinare talvolta dilatazione pupillare, effetti sistemici da assorbimento (ipertensione, disturbi cardiaci, iperglicemia), aumento della pressione endoculare in soggetti predisposti, nausea, cefalea. Raramente possono manifestarsi fenomeni di ipersensibilita', in tal caso occorre interrompere il trattamento e consultare il medico affinche', ove necessario, possa essere istituita terapia idonea. Negli occhi molto irritati, si puo' avvertire una momentanea sensazione di bruciore, soprattutto durante le prime applicazioni. Segnalare qualsiasi reazione avversa sospetta tramite il sistema nazionale di segnalazione.**GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO**Non sono note controindicazioni.