

COLLIRIO ALFA DECONGESTIONANTE*collirio 10 ml 0,8 mg/ml

Marchio: COLLIRIO ALFA

Codice Min.: 003235049

Link: clicca qui per acquistare



DENOMINAZIONECOLLIRIO ALFA DECONGESTIONANTE 0,8 MG/ML C O L L I R I O , S O L U Z I O N E C A T E G O R I A FARMACOTERAPEUTICADecongestionanti ed antiallergici.PRINCIPI ATTIVIQuesto farmaco da 0,8 mg/ml collirio, soluzione. 1 ml di soluzione contiene nafazolina nitrato: 0,8 mg.ECCIPIENTICollirio (flacone 10 ml): sodio cloruro, potassio fosfato monobasico,sodio fosfato dibasico dodecaidrato, benzalconio cloruro, hamamelis virginiana acqua distillata concentrata, alcool etilico, canfora, acquaper preparazioni iniettabili. Collirio (contenitore monodose): sodio cloruro, potassio fosfato monobasico, sodio fosfato dibasico dodecaidrato, hamamelis virginiana acqua distillata concentrata, alcool etilico,canfora, acqua per preparazioni iniettabili.INDICAZIONIArrossamento, lacrimazione, bruciore e

prurito degli occhi causati dafenomeni irritativi (eccessiva esposizione a polvere, fumo, ecc.).CONTROINDICAZIONI/EFF.SECONDARNon deve essere usato da soggetti con glaucoma ad angolo chiuso o conaltre gravi malattie dell'occhio. Ipersensibilita' verso i componentio verso altre sostanze strettamente correlate dal punto di vista chimico. Non deve essere usato nei bambini al di sotto dodici anni. Contemporaneo trattamento con farmaci inibitori delle monoaminossidasi.POSOLOGIACollirio: 1-2 gocce nel sacco congiuntivale una-due volte al giorno. Attenersi scrupolosamente alle dosi consigliate. In caso del persistereo aggravarsi dei sintomi dopo breve periodo di trattamento consultareil medico. In ogni caso, il prodotto non deve essere impiegato per piu' di 4 giorni consecutivi, salvo diversa prescrizione medica, in quanto si possono verificare effetti indesiderati. 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 Collirio (flacone 10 ml): conservare nella confezione originale. Validita' dopo prima apertura: 30 giorni. Collirio (contenitore monodose):conservare nella confezione originale. Conservare ad una temperatura non superiore a 30 gradi C. Non contiene conservanti; per questo motivoogni contenitore monodose, una volta aperto, deve essere gettato dopol'uso, anche se utilizzato solo in parte. AVVERTENZEII prodotto, pur presentando uno scarso assorbimento sistemico, deve essere usato con cautela nei pazienti affetti da ipertensione, ipertiroidismo, disturbi cardiaci, asma bronchiale e iperglicemia (diabete). Infezioni, pus, corpi estranei nell'occhio, danni meccanici, chimici, da calore, richiedono l'attenzione del medico. Il prodotto va tenuto Iontano dalla portata dei bambini poiche' l'ingestione accidentale puo'causare depressione del SNC (sedazione spiccata o ipotonia). Poiche' il prodotto, nella confezione flacone 10 ml, contiene il benzalconio cloruro, 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.INTERAZIONIQuesto medicinale non deve essere usato nei soggetti in corso di trattamento con farmaci antidepressivi (IMAO) e nelle due settimane successive a tale trattamento poiche' possono insorgere gravi crisi ipertensive.EFFETTI INDESIDERATIL'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 e consultare il medico affinche', ovenecessario, possa essere istituita terapia idonea. Il paziente e' invitato a segnalare al medico curante o al farmacista l'eventuale comparsa di effetti indesiderati non descritti.GRAVIDANZA E ALLATTAMENTOIn gravidanza e durante l'allattamento usare solo in caso di effettivanecessita', sotto il diretto controllo del medico.