

Yabro®

9mg/5ml - 0,18% Sodio ialuronato

Soluzione da nebulizzare

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

L'acido ialuronico è universalmente riconosciuto come il principale componente molecolare della matrice extracellulare. Nell'apparato respiratorio è sintetizzato dai fibroblasti del rinofaringe e dell'interstizio polmonare, dalle ghiandole della sottomucosa tracheo-bronchiale, e dalle goblet cell dell'epitelio di rivestimento che lo aggiungono al muco che riveste e protegge le vie respiratorie. Grazie a questa sua distribuzione, l'acido ialuronico svolge un ruolo centrale nella fisiologia respiratoria intervenendo in molteplici meccanismi omeostatici.

L'acido ialuronico somministrato per via aerosolica penetra rapidamente e si integra nell'interstizio polmonare prevenendo la diffusione delle macromolecole e regolando la migrazione delle popolazioni cellulari che intervengono nelle reazioni flogistiche. La sua elevata idrofilia consente inoltre di idratare l'intero albero respiratorio facilitando la rimozione di cataboliti ed allergeni. Grazie alla sua capacità di integrarsi nella componente glicoproteica che riveste la mucosa pre-respiratoria, interviene nella regolazione della clearance muco ciliare interferendo con potenziali fattori perturbanti allergenici o infiammatori, ambientali o endogeni.

INDICAZIONI

YABRO® è indicato nel trattamento coadiuvante delle affezioni delle alte vie respiratorie quali: tonsilliti, laringiti, faringiti, rinofaringiti, sinusiti, riniti, tracheiti, sia in fase acuta che cronica; raucedine; flogosi delle corde vocali con e senza disфония; nel migliorare il ripristino della funzionalità mucosale nella fase post-operatoria degli interventi endonasali.

YABRO® si aggiunge e non sostituisce altri trattamenti terapeutici eventualmente prescritti ai pazienti.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

YABRO® è una soluzione sterile da nebulizzare. La confezione contiene 10 fiale monouso da 5 ml.

COMPOSIZIONE

Ogni fiala da 5 ml contiene: sodio ialuronato (Acido ialuronico Sale Sodico), acqua, sodio cloruro.

FREQUENZA D'USO

Si consiglia 1 fiala da 5 ml una o due volte al giorno secondo consiglio medico, per un tempo non inferiore alle 2 settimane.

COME SI USA

1. Aprire la fiala monodose spezzandone il collo lungo la linea evidenziata;
2. Versare il contenuto della fiala di YABRO® nell'ampolla del nebulizzatore o nell'apposito dispositivo destinato ad effettuare lavaggi e trattamento topici delle cavità nasali e sinusali;
3. Nebulizzare la soluzione. Nel caso si decida di nebulizzare la soluzione tramite l'apposito apparecchio per aerosolterapia, si consiglia di utilizzare apparecchi dotati dell'opportuno accessorio di doccia nasale e dotato inoltre di compressore in grado di garantire un'elevata capacità di flusso in uscita (valore indicativo di almeno 0,40 ml/minuto).

AVVERTENZE

Non utilizzare YABRO® dopo la data di scadenza riportata sulla confezione.

Non utilizzare YABRO® se l'imballaggio è aperto o danneggiato.

Non sterilizzare nuovamente. YABRO® è previsto solo per il monouso.

Non riutilizzare per evitare qualsiasi rischio di contaminazione.

Conservare tra 0° e 25°C. Non congelare.

Una volta aperto YABRO® deve essere utilizzato immediatamente ed eliminato dopo l'uso.

Non utilizzare apparecchi ad ultrasuoni.

Il fumo compromette l'effetto protettivo dell'acido ialuronico sulla funzionalità alveolare.

YABRO® è un trattamento aggiuntivo e non sostituisce altri trattamenti prescritti dal proprio Medico.

E' opportuno consultare il proprio Medico prima di utilizzare YABRO®.

TENERE FUORI DALLA PORTATA E DALLA VISTA DEI BAMBINI.

INTERAZIONI

Non sono note al momento interazioni tra YABRO® ed eventuali terapie concomitanti.

Tuttavia, essendo YABRO® costituito da soluzione fisiologica e acido ialuronico, un costituente naturale dei tessuti umani, tali interazioni sono, in linea di principio, da escludersi.

CONTROINDICAZIONI ED EFFETTI COLLATERALI

Non sono note al momento controindicazioni all'uso di YABRO®, né sono stati riportati effetti collaterali, tuttavia il prodotto non deve essere utilizzato in caso di ipersensibilità nota al sodio ialuronato o agli altri componenti. Qualora si verificassero effetti indesiderati si consiglia di interrompere il trattamento e consultare il proprio Medico.

DATA ULTIMA REVISIONE FOGLIETTO ILLUSTRATIVO: Aprile 2015

Anno di certificazione CE: 2010

FABBRICANTE:

IBSA Farmaceutici Italia srl

Via Martiri di Cefalonia, 2 - 26900 Lodi (LO) - Italy

E-mail: info@ibsa.it



Temperatura di conservazione



Sterile per asepsi



Monouso



Utilizzare entro il...



Lotto