

ISOMAR® Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie

Destinată copiilor cu vârsta peste 6 luni și adulților în cazul răcelilor, sinuzitelor și rinitelor alergice.

Poate fi utilizată și în cadrul aerosoloterapiei.

Apă de mare hipertonică de la Cinque Terre, Italia

ISOMAR® Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie

este o soluție hipertonică pe bază de apă de mare pură, cu efect decongestionant natural la nivelul mucoasei nazale. Apa de mare hipertonică eliberează nasul de excesul de mucus prin osmoză, nu creează dependență și nu deteriorează mucoasa nazală.

ISOMAR® Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie este indicată în cazul alergiilor în general, inclusiv în cazul alergiei la polen. Adecvată pentru utilizare în cazul copiilor peste 6 luni, adulților și femeilor însărcinate.

INDICAȚII: Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie este indicată în următoarele cazuri: pentru fluidizarea și îmbunătățirea drenajului mucusului nazal, reducerea edemului la nivelul căilor respiratorii superioare; pentru decongestionarea căilor nazale de mucusul stagnant în caz de răceală și rinită alergică; pentru atenuarea simptomelor la pacienții care suferă de sinuzită și rinosinuzită; pentru curățarea temeinică a cavităților nazale, îndepărtând praful și smogul. Produsul este indicat și pentru îmbunătățirea permeabilității nazale prin restabilirea motilității ciliare și în terapia cu aerosoli, pentru umidificarea căilor respiratorii superioare. **COMPOZIȚIE:** Apă de mare hipertonică sterilă. Concentrația naturală de sare din apa de mare este de aproximativ 3%. **CONTRAINDICAȚII:** Nu folosiți **ISOMAR® Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie** la copiii sub 6 luni. A nu se utiliza în caz de sângerări nazale.

AVERTISMENTE: Soluție sterilă neinjectabilă. A se păstra într-un loc uscat, departe de surse de căldură, la o temperatură sub 25°C. Nu utilizați în același timp cu alte tratamente topice.

Nu utilizați același flacon atât pentru igiena nazală, cât și pentru aerosoloterapie.

Nu amestecați cu alte soluții. Nu lăsați flaconul la îndemâna copiilor.

Reciclați în conformitate cu reglementările în vigoare: la hârtie: cutia (PAP 21), prospectul (PAP 22); la plastic: flacoanele (LDPE).

20 flacoane unidoză sterile x 5ml

Art. Nr. GA17373

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE: desigilați flaconul rotind capacul.

În cazul copiilor: introduceți flaconul unidoză în nările copilului aflat în poziție culcată. Apăsați pe flacon până este eliberată cantitatea dorită (desenul 1). În cazul copiilor care pot să folosească singuri produsul și al adulților: rămâneți cu capul ridicat, introduceți fiola alternativ în nări, apăsând-o și inspirând de fiecare dată în timp ce blocați cealaltă nară cu degetul (desenul 2).

FRECVENȚA DE FOLOSIRE: folosiți de până la maximum 3 ori pe zi și nu depășiți 2 săptămâni de tratament. O utilizare prelungită poate provoca deshidratarea mucoasei nazale.

Nu depășiți doza recomandată.


PENTRU AEROSOLOTERAPIE: introduceți soluția în aparatul de aerosoloterapie în conformitate cu instrucțiunile producătorului.


După deschidere, flaconul trebuie utilizat imediat și aruncat după utilizare.

Verificați integritatea produsului. Dacă produsul nu este în stare bună caracteristicile sale funcționale pot fi afectate. Nu folosiți după data de expirare înscrisă pe baza ambalajului și pe flacon. Nu aruncați flacoanele goale în mediul înconjurător.

În terapia cu aerosoli, se recomandă să se alterneze aplicarea **ISOMAR® Apă de mare hipertonică decongestionantă nazală și pentru aerosoloterapie** cu tratamentul farmacologic. În anumite cazuri, produsul poate fi ușor iritant.

Dispozitiv medical steril.

Lot și data de expirare: vezi **LOT** și  pe baza ambalajului și pe flacon.

Producător: vezi  pe ambalaj. **Distribuitor:** PHIMADAL DISTRIBUTION SRL, Str. Izlazului nr. 3, 077145 Pantelimon, Jud. Ilfov. Tel: 021 352 01 67.



Rev.0/7_22