



marimer
Baby

Laboratoires Gilbert,
928, Avenue du Général de Gaulle
F-14200 Hérouville Saint-Clair

Distribué en Belgique et
Luxembourg par :
In Belgique en Luxembourg verdeeld door:
Vertrekt in België en Luxemburg durch:
Laboratoires Gilbert Benelux
Zoning Ouest 16, B-7860 Lessines
Vertrekt in Deutschland durch: Glenmark
Arzneimittel GmbH, Industriestraße 31,
D-82194 Gröbenzell

MD
CE 0459

Année / Jahr / Jaar / Anno : 2001.

Spray d'Eau de mer

Lavage du nez



MISES EN GARDE

FR MARIMER Baby Isotonique est un spray d'eau de mer 100% naturelle puisée dans le Parc naturel marin d'Iroise riche en sels minéraux et oligo-éléments marins. Il peut être utilisé au quotidien grâce à sa concentration physiologique (isotonique - 9%). Sa micro-diffusion permet une application douce et homogène sur la muqueuse. Son large embout de sécurité conçu pour les nourrissons (hors prématurés) et les jeunes enfants assure une administration facile et en toute sécurité.

La valve anti-retour est conçue pour éviter tout risque de contamination extérieure et assure la protection de la solution.

COMPOSITION

Eau de mer isotonique, eau purifiée (équivalent à 9 g/L en sels).

INDICATIONS

Le spray **MARIMER Baby Isotonique** est conseillé chez les adultes, enfants et nourrissons dès la naissance (hors prématurés) :

- Pour une hygiène nasale quotidienne
- Facilite l'évacuation des sécrétions nasale
- Recommandé en cas de rhinite allergique

POSOLOGIE

1 à 2 pulvérisations par narine, 1 à 3 fois par jour selon les besoins. **MARIMER Baby Isotonique** peut être utilisé quotidiennement sur une période prolongée.

MODE D'EMPLOI

- Incliner la tête sur le côté.
- Introduire délicatement l'embout dans la narine supérieure et pulvériser **MARIMER Baby Isotonique**.
- Répéter l'opération avec l'autre narine.
- Redresser la tête pour laisser s'écouler les mucosités, puis essuyer l'excéder avec un mouchoir.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Laver l'embout à l'eau chaude savonneuse après chaque utilisation. Rincer et essuyer.

CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser chez les prématurés. Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'eau de mer.

Meerwasserspray

Nasenspülung



GEGENANZEIGEN

Nicht bei Frühgeborenen anwenden. Nicht bei Überempfindlichkeit gegen Meerwasser anwenden.

WARNHINWEIS

Besser sich die Symptome nicht oder verschlummern sie sich, suchen Sie Ihren Arzt auf. Bitte melden Sie alle schwerwiegenden Zwischenfälle in Zusammenhang mit diesem Produkt an Laboratoires Gilbert - Website: www.labogilbert.fr und/oder an die zuständige nationale Behörde.

AUSSERHALB DES BLICKFELDS UND DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN.

AUFBEWARUNGSHINWEISE

Nach dem auf der Umverpackung/Sprayflasche angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Achtung. Behälter steht unter Druck: Kann unter Hitzeinwirkung platzen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rachen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonneneinstrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen.

ZUSAMMENSETZUNG

Isotonisches Meerwasser, gereinigtes Wasser (entspricht 9 g/l an Salzen).

ANWENDUNGSGEBIET

Das **MARIMER Baby Isotonisch** Spray wird Erwachsenen, Kindern und Säuglingen ab der Geburt (außer Frühgeborenen) empfohlen:

- Für die tägliche Nasenhygiene.
- Erleichtert den Abtransport von Nasenschleimhautsekretionen.
- Empfohlen bei allergischem Schnupfen.

DOSIERUNG

1 bis 2 Sprühstöße pro Nasenloch, 1- bis 3-mal täglich je nach Bedarf. **MARIMER Baby Isotonisch** kann täglich über einen längeren Zeitraum hinweg angewendet werden.

ART DER ANWENDUNG

- Kopf zur Seite neigen.
- Den Sprühkopf behutsam in das obere Nasenloch einführen und einen Sprühstoß **MARIMER Baby Isotonisch** auslösen.
- Den Vorgang mit dem anderen Nasenloch wiederholen.
- Den Kopf aufrichten, damit der Schleim abfließen kann, überschüssige Flüssigkeit abwaschen oder Nase schnäuzen.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Sprühkopf nach jeder Anwendung mit warmem Seifenwasser reinigen. Abspülen und trocknen.

Neusspray met zeewater

Neuspoeling



NL MARIMER Baby Isotone oplossing is een 100% natuurlijke zeewaterspray, met bron in het Zeenatuurpark van Iroise, rijk aan mineralen zouten en mariene sporelementen. Kan door de fysiologische concentratie (isotonisch - 9%) dagelijks worden gebruikt. Door microverstuiving eenvoudig en homogeen aan te brengen op de slijmvliezen.

Gemakkelijk en veilig in gebruik dankzij het grote veiligheidspotstuk, speciaal ontworpen voor zuigelingen (behalve couveusekindjes) en kleine kinderen.

Met terugslagklep om extern besmettingsgevaar te voorkomen en om de oplossing te beschermen.

SAMENSTELLING

Isotonisch water, gezuiverd water (gelijk aan 9 g/L in zout).

INDICATIES

De spray **MARIMER Baby Isotone oplossing** is aangeraden voor volwassenen, jonge kinderen en zuigelingen vanaf de geboorte (behalve prematuren) :

- Voor een dagelijkse neushygiëne
- Vergemakkelijkt de afvoer van neusslijm
- Aanbevolen bij allergische rhinitis

DOSERING

1 tot 2 verstuivingen per neusgat; 1 tot 3 keer per dag, naar behoefté. **MARIMER Baby Isotone oplossing** kan dagelijks worden gebruikt, gedurende een lange periode.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Het hoofd zijwaarts houden.
- Het opzetstuk voorzichtig in het bovenste neusgat inbrengen en **MARIMER Baby Isotone oplossing** verstuiven.
- Herhalen in het andere neusgat.
- Het hoofd oproichten om het slijm te laten wegvalen en dan het overtolle product afvegen of de neus snuiten.

VOORZORGSMAAITREGELEN

Het opzetstuk na elk gebruik met warmwater en zeep wassen. Afspoelen en drogen.

CONTRA-INDICATIES

Niet gebruiken bij couveusekindjes. Niet gebruiken bij overgevoeligheid voor zeewater.

WAARSCHUWINGEN

Als de symptomen aanhouden of erger worden, een arts contacteren. Gelieve alle ernstige incidenten in verband met dit hulpmiddel te melden aan Laboratoires Gilbert - website: www.labogilbert.fr en/of aan de nationale bevoegde instantie.

BEWAREN BIJTUEN HET ZICHT EN HET BEREIK VAN KINDEREN.

BEWAAROMSTANDIGHEDEN

De uiterste houdbaarheidsdatum, vermeld op het etui/de flacon, niet overschrijden. Opeget. Recipient onder druk: kan ontlopen bij blootstelling aan warmte. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vlammen en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Niet doorboren, niet verbranden, ook niet na gebruik.

Beschermen tegen zonlicht. Niet blootstellen aan temperaturen hoger dan 50°C.

Spray di Acqua di mare

Lavaggio nasale



CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare nei neonati prematuri. Non utilizzare in caso di ipersensibilità all'acqua di mare.

AVVERTENZE

Se i sintomi persistono o si aggravano, consultare il medico. Si prega di segnalare qualsiasi incidente grave avvenuto in connessione a questo dispositivo a Laboratoires Gilbert - sito Web: www.labogilbert.fr e/o all'Autorità Competente nazionale.

TENERE FUORI DALLA VISTA E DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Non oltrepassare la data di scadenza indicata sulla confezione/sul flacone. Attenzione. Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e altre fonti di infiammazione. Non fumare. Non forare o bruciare, nemmeno dopo l'utilizzo. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C.

* Références études cliniques:
Referenzen klinische Studien:
Referentie klinische studies:
Riferimenti studi clinici:

• Wang J. et al., «Efficacy of buffered hypertonic seawater in different phenotypes of chronic rhinosinusitis with nasal polyps after endoscopic sinus surgery: A randomized double-blind study,» Am. J. Otolaryngol., vol. 41, pp. 1-8, 2020.

• Slapak L. et al., «Efficacy of isotonic nasal wash (Seawater) in the treatment and prevention of rhinitis in children,» Arch. Otolaryngol. Head Neck Surg., vol. 134, n° 6/11, pp. 67-74, 2008.

• The Children's Memorial Health Institute, «Usability Opinion Number 31/2002 - Assessment Subject: Formula for nasal hygiene, spray for infants, children and adults «MARIMER»,» The Children's Memorial Health Institute, Warsaw, 2002.

• Culy J. et al., «Efficiency of hypertonic and isotonic seawater solutions in chronic rhinosinusitis,» Med. Glas., vol. 7, n° 6/12, pp. 116-123, 2010.

• Koksal T. et al., «Comparison between the use of saline and seawater for nasal obstruction in children under 2 years of age with acute upper respiratory infection,» Turk. J. Med. Sci., vol. 46, pp. 1004-1013, 2016.

LOGO	FR	DE	NL	IT
	Fabricant	Hersteller	Fabrikant	Produttore
	Distributeur	Vertriebshändler	Verdeler	Distributore
	Dispositif médical	Medizinisches Gerät	Medisch hulpmiddel	Dispositivo medicaile
	Logo de conformité CE avec numéro d'identification de l'organisme notifié	CE-Konformitäts-Logo mit Identifikationsnummer der benannten Stelle	CE-conformiteitslogo met identificatienummer van de aangemelde instantie	Logo di conformità CE con numero di identificazione dell'organismo notificato
	Lire attentivement les instructions d'utilisation	Beachten Sie die Gebrauchsanweisung	Gebruiksaanwijsties raadplegen	Consultare le istruzioni per l'uso
	Date limite d'utilisation	Mindesthaltbarkeitsdatum	Houdbarheidsdatum	Data di scadenza
	Numéro de lot	Chargennummer	Lotnummer	Numero di lotto
	Dès 0 mois	Ab 0 Monaten	Vanaf 0 maanden	Dai 0 mesi
	Conforme à la Directive relative aux générateurs d'aérosols	Einhaltung der Richtlinie über Aerosolgeneratoren	Naleving van de richtlijn inzake aerosolgeneratoren	Conformità con la direttiva sui generatori di aerosol
	Contenance du récipient	Inhalt des Behälters	Inhoud van flacon	Capacità del contenitore