



ActiMaris®
+ NASAL Spray

Gebrauchsinformation – ActiMaris® NASAL Spray

1. Produktprofil

ActiMaris® NASAL Spray ist eine hypertone, basisch-ionisierte Meerwasserlösung mit Meersalz (1,2 %), Oxychlorit NaOCl (0,04 %), und hypochloriger Säure HOCl (0,004 %) und wirkt auf biophysikalischer Basis. Durch das Meersalz und Oxychlorit wird ein prophylaktischer Effekt (bei drohenden entzündlichen und infektiösen Prozessen) erzielt. ActiMaris® NASAL Spray wirkt auf die Schleimhaut befeuchtend und reinigend. Zugleich unterstützt ActiMaris® NASAL Spray das physiologische Milieu an der Schleimhautoberfläche durch seine Zusammensetzung von Mineralen, Salzen und Spurenelementen. Durch die Hypertonität / Hyperosmolarität wirkt die Lösung abschwellend, löst die Belege auf und verdünnt das Nasensekret und bereift somit die Nasenatmung. Durch die reinigende Wirkung, Sekretauflösung und das Ausspülen von Biobuden (Bakterien, Viren, etc.) verbessert ActiMaris® NASAL Spray das Wohlbefinden und lindert die typischen Beschwerden bei genannten Indikationen. ActiMaris® NASAL Spray wirkt dabei gleichzeitig zellschonend, effizient und schnell. Das Meersalz und Oxychlorit sind natürliche konservierende Stoffe und gewährleisten eine lange Stabilität der ActiMaris® NASAL Spray Lösung.

ActiMaris® NASAL Spray beinhaltet:

- kein Kortison
- kein Xylometazolin
- keinen Alkohol
- kein Antibiotikum

2. Einsatzgebiete/Indikationen

ActiMaris® NASAL Spray wird vorergründig prophylaktisch als schleimhauptpflegendes Mittel eingesetzt und für:

- Reinigung und Befeuchtung der Schleimhaut und Auflösung der Schleimhautbelege
- Die prophylaktische / vorbeugende Wirkung, gegen die Entzündungen und Infektionen der Schleimhaut basiert auf der Schaffung eines physiologischen Milieus auf der Schleimhautoberfläche (Meersalze, Mineralien, Spurenelemente)
- Effizient bei Schnupfen / laufender Nase
- Geeignet als adjuvante Option (Ergrözung und Unterstützung) bei sonst notwendigen therapeutischen Massnahmen (z.B. bei systemischer Antibiotikatherapie), da keine Wechselwirkung zu erwarten ist
- Prophylaxe von resistenten Keimen (MRSA / VRE)
- Prophylaxe von Entzündungen im Bereich der unteren Luftwege (reduziert „post-nasal drip“)
- Reduziert halitus nasi (reduziert schlechten Geruch)
- Geeignet für die tägliche Hygiene und Befeuchtung der nasalen Schleimhaut

3. Anwendungshinweise und Dosierung

Bei einem leicht nach vorne gebeugten Kopf erreicht der Sprühstoss den mittleren und unteren Nasengang, wodurch eine grössere Schleimhautfläche erreicht und somit eine bessere Wirkung erzielt wird.

Erwachsene und Kinder ab 2 Jahren:

Empfohlene Dosierung von ActiMaris® NASAL Spray: je 2 Sprühstöße in jedes Nasenloch 4–5 mal täglich.

Kann in der Schwangerschaft und Stillzeit angewendet werden.

Kleinkinder (unter 2 Jahren) und Säuglinge:

Je nach Bedarf 1–2 Sprühstöße in jedes Nasenloch 2–3 mal täglich.

Kleinkinder und Säuglinge sollten bei der Anwendung von ActiMaris® NASAL Spray nicht auf den Rücken, sondern auf die Seite gelegt werden. Der Kopf sollte leicht angehoben werden. Bei Kleinkindern und Säuglingen die Anwendung immer vorab mit dem Kinderzettel abklären.

Bei empfohlener Dosierung reicht die Inhaltsmenge von 20 ml (pro Sprühstoss 100 µl) für eine Therapie zwischen 7 und 10 Tagen (ca. 200 Sprühstöße). Bei der Anwendung von ActiMaris® NASAL Spray ist eine Überdosierung nicht möglich, auch keine systemische Wirkung. Die nasale Lösung zerfällt nach dem Kontakt mit der Schleimhaut in Wasser, Salz und Sauerstoff. Genauso ist eine Abhängigkeit / Gewöhnung auf die ActiMaris® nasale Lösung (wie bei vielen anderen Nasen-Sprays) nicht zu erwarten, da ActiMaris® Lösung schnell in Wasser und Salz zerfällt.

4. Gewebeverträglichkeit und Biokompatibilität

ActiMaris® NASAL Spray ist zur wiederholten Anwendung geeignet, da die Gewebeverträglichkeit und Biokompatibilität auch bei wiederholter bzw. mehrmaliger Anwendung nachgewiesen wurden. Das ActiMaris® NASAL Spray hat eine sehr schnelle Wirkungsdauer von unter einer Minute. Die Anwendung ist schmerzarm, selten leicht brennend (aufgrund des Meersalzes) und wird im Allgemeinen auch von Allergikern gut vertragen.

5. Nebenwirkungen und Gegenanzeigen

Es sind bislang keine Nebenwirkungen bekannt.

Contraindikation bei Allergie auf Inhaltsstoffe (bis jetzt nicht beobachtet).

6. Wechselwirkungen

Bei korrekter Anwendung sind keine Wechselwirkungen zu erwarten, auch nicht bei notwendigen systemischen Antibiotikatherapien. Eine lokale Kombinationstherapie mit einem anderen endonasalen Präparat ist wegen optimaler Wirkung bei angegebenen Indikationen nicht notwendig bzw. nicht zu empfehlen. Sollten Sie andere Präparate in Kombination anwenden wollen, konsultieren Sie bitte zur Sicherheit Ihren Arzt.

7. Allgemeine Sicherheitshinweise

Außer Reichweite von Kindern aufzubewahren! Bitte vermeiden Sie den direkten Kontakt mit gefärbten Textilien, das darin enthaltene Oxychlorit kann oxidernd bzw. bleichend wirken! Bei Kontakt mit farbigen Textilien sofort mit Wasser ausspülen.

8. Inhaltsstoffe und technische Angaben

Wasser, Meersalz, Natrium Oxychlorit.

Klar, farblose, basische und hypertone Meersalzlösung mit charakteristischem Geruch; enthält Meersalz 1,2 % (Sal Maris), NaOCl 0,04 % und HOCl 0,004 %.

9. Lagerungshinweise, Haltbarkeit, Aufbrauchfrist

ActiMaris® NASAL Spray ist bei einer Raumtemperatur zwischen +5 ° und +25 °C zu lagern; der Spray ist vor direkter Sonnenbestrahlung und/oder vor Hitze zu schützen.

Die Haltbarkeit beträgt 30 Monate. Das aktuelle Verfallsdatum ist auf der Verpackung aufgedruckt.

Nach Anbruch des Sprays beträgt die Aufbrauchfrist 3 Monate.

ActiMaris AG

■ Hersteller:

ActiMaris AG
Sandgrube 29
9050 Appenzell (SCHWEIZ)
info@actimaris.com
Telefon +41 71 505 75 25

LOT: Chargenbezeichnung / Chargennummer

REF: Bestellnummer

Achtung, Gebrauchsanweisung beachten

Verwendbar bis

Lagerungshinweise (Temperatur)

Vor direktem Sonnenlicht schützen

Hersteller

Stand der Information: 05/2021 – V1.3

Medizinprodukt: Klasse I, CE



ActiMaris®
+ NASAL Spray

Instructions for use – ActiMaris® NASAL Spray

1. Product profile

ActiMaris® NASAL Spray is a hypertonic, basic-ionised seawater solution that contains sea salt (1.2 %), oxychlorite NaOCl (0.04 %) and hypochlorous acid HOCl (0.004 %) and works on a biophysical basis. The sea salt and oxychlorite have a prophylactic effect (in the event of impending inflammatory and infectious processes). ActiMaris® NASAL Spray has a moisturising and cleansing effect on the mucous membrane. At the same time, through its composition of minerals, salts and trace elements, ActiMaris® NASAL Spray supports the physiological environment on the surface of the mucous membrane. Due to the hypertonicity/hyperosmolarity, the solution has a decongestant effect, dissolves the deposits and dilutes the nasal secretions, and by doing so frees the nasal airway. Due to its cleansing effect and its ability to dissolve secretions and flush out the bioburden (bacteria, viruses, etc.), ActiMaris® NASAL Spray improves well-being and alleviates the typical complaints brought about by the indications mentioned above. ActiMaris® NASAL Spray is gentle on the cells, efficient and fast at the same time. The sea salt and oxychlorite are natural preservatives and guarantee the long-term stability of the ActiMaris® NASAL Spray solution.

ActiMaris® NASAL Spray contains:

- no cortisone
- no xylometazoline
- no alcohol
- no antibiotic

2. Fields of application/indications

ActiMaris® NASAL Spray is primarily used as a prophylactic mucous membrane care product and for:

- Cleaning and moistening the mucous membrane and dissolving mucous membrane deposits
- The prophylactic/preventive effect against inflammations and infections of the mucous membrane is based on the creation of a physiological environment on the surface of the mucous membrane (sea salts, minerals, trace elements).
- Effective against colds/runny nose
- Suitable as an adjuvant option (supplement and support) for otherwise necessary therapeutic measures (e.g. for systemic antibiotic therapy), since no interaction is to be expected
- Prophylaxis against resistant germs (MRSA/VRE)
- Prophylaxis against inflammation in the lower respiratory tract (reduces „postnasal drip“)
- Reduction in halitus nasi (reduces bad smells)
- Suitable for daily hygiene and moistening the nasal mucosa

3. Application instructions and dosage

If the head is bent slightly forward, the spray reaches the middle and lower nasal passage. In this way the covered surface area of the mucous membrane is increased and a better effect is achieved.

Adults and children from 2 years:

Recommended dosage of ActiMaris® NASAL Spray: 2 sprays in each nostril 4 – 5 times daily.

Can be used during pregnancy and lactation.

Infants (under 2 years) and newborns:

1 – 2 sprays in each nostril 2 – 3 times daily as needed.

Infants and toddlers should not be placed on their backs, but instead on the side when ActiMaris® NASAL Spray is applied. The head should be lifted slightly. Always consult your paediatrician before using the product for infants and toddlers.

At the recommended dosage, the 20 ml contents (100 µl per spray application) are sufficient for between 7 and 10 days of therapy (approx. 200 spray applications). An excess dosage is not possible when using ActiMaris® NASAL Spray, nor is there any systemic effect. The nasal solution breaks down into water, salt and oxygen after coming into contact with the mucosa. In the same way, forming a habit or dependency on the ActiMaris nasal solution (as with many other nasal sprays) is not to be expected, since it quickly breaks down into water and salt.

4. Tissue tolerance and biocompatibility

ActiMaris® NASAL Spray is suitable for repeated application, as tissue compatibility and biocompatibility have been proven, even with repeated or multiple applications. ActiMaris® NASAL Spray takes effect very quickly in less than a minute. Its application is painless, may burn slightly in rare cases (due to the sea salt) and is generally well tolerated even by allergy sufferers.

5. Side effects and contraindications

So far, no side effects are known.

Contraindication in case of allergy to ingredients (not observed so far).

6. Interactions

When used correctly, no interactions are to be expected – even with necessary systemic antibiotic therapies. A local combination therapy with another endonasal preparation is not necessary or recommended due to its optimal effect in the stated indications. Please consult your doctor for safety reasons, if you want to systematically use other drugs in combination.

7. General safety instructions

Keep out of the reach of children! Please avoid direct contact with coloured fabrics, as the contained sodium hypochlorite can have an oxidising or bleaching effect! Rinse immediately with water after contact with coloured fabrics.

8. Ingredients and technical data

Water, sea salt, sodium hypochlorite.
Clear, colourless, alkaline and hypertonic sea salt solution with characteristic odour; contains 1.2 % sea salt (Sal Maris), 0.04 % NaOCl and 0.004 % HOCl.

9. Storage instructions, shelf life, period of use

ActiMaris® NASAL Spray should be stored at room temperature between +5° and +25° C. Protect the spray from direct sunlight and/or heat.

The shelf life is 3 months. The current expiration date is printed on the packaging.

After opening the spray, the period of use is 3 months.

ActiMaris AG ■ Manufacturer:

ActiMaris AG
Sandgrube 29
9050 Appenzell (SWITZERLAND)
info@actimaris.com
Phone +41 71 505 75 25

LOT: Batch designation / batch number

REF: Order number

△ Attention, observe instructions for use

■ Can be used until

■ Storage instructions (temperature)

■ Protect from direct sunlight

■ Manufacturer

Information status: 05/2021 – V1.3

Medicinal product: Class I, CE



ActiMaris®
+ NASAL Spray



EC REP

Adriatic Health Factory d.o.o.
Nikole Tesla 17
44000 Sisak
CROATIA



Informazioni per l'uso – ActiMaris® NASAL Spray

1. Profilo del prodotto

ActiMaris® NASAL Spray è una soluzione ipertonica di acqua di mare ionizzata alcalina, con sale marino (1,2%), ipoclorito di sodio NaOCl (0,04%) acido ipocloroso HOCl (0,004%) e agisce su base biophysica. Grazie al sale marino e all'ipoclorito di sodio, svolge un effetto profilattico (in caso di processi infiammatori e infettivi incipienti). ActiMaris® NASAL Spray agisce sulla mucosa con la sua azione detergente e idratante. Al contempo, ActiMaris® NASAL Spray supporta l'ambiente fisiologico sulla superficie della mucosa con la sua composizione di minerali, sali e oligoelementi. Per la sua ipertonicità/iperosmolarità, la soluzione ha un effetto decongestionante, scioglie la placca e le secrezioni nasali e libera la respirazione nasale. Grazie al suo effetto detergente, dissolve le secrezioni e alla sua capacità di lavare via la popolazione di microrganismi (batteri, virus ecc.), ActiMaris® NASAL Spray migliora il benessere e allevia i fastidi tipici delle suddette indicazioni. ActiMaris® NASAL Spray agisce quindi al contempo in modo delicato sulle cellule, ma efficace e rapido. Il sale marino e l'ipoclorito di sodio sono conservanti naturali e garantiscono una lunga stabilità della soluzione ActiMaris® NASAL Spray.

ActiMaris® NASAL Spray non contiene:

- nessun tipo di cortisone
- nessun tipo di xilometazolina
- nessun tipo di alcool
- nessun tipo di antibiotico

2. Campi di applicazione / Indicazioni

ActiMaris® NASAL Spray può essere utilizzato da solo a scopo profilattico per la cura della mucosa e per:

- Pulizia e idratazione della mucosa e scioglimento della placca sulla mucosa
- Effetto profilattico/preventivo contro le infiammazioni e le infezioni della mucosa, grazie alla creazione di un ambiente fisiologico sulla superficie della mucosa (seli marini, minerali, oligoelementi)
- Efficace in caso di raffreddore/naso che cola
- Utilizzabile come opzione adjuvante (aggiunta e supporto) per misure terapeutiche necessarie (ad es. in caso di terapia antibiotica sistematica), dal momento che non svolge alcuna interazione
- Profilassi di germi resistenti (MRSA/VRE)
- Profilassi di infiammazioni nella zona delle vie aeree inferiori (riduzione del "post-nasal drip")
- Riduzione dell'"halitosis nasi" (riduce i cattivi odori)
- Adatto all'igiene quotidiana e all'idratazione della mucosa nasale

3. Istruzioni per l'uso e dosaggio

Piegando leggermente la testa in avanti lo spruzzo raggiunge il passaggio nasale medio e inferiore, coprendo quindi una superficie mucosa più estesa e ottenendo un effetto migliore.

Adulti e bambini a partire dai 2 anni:

Dosaggio raccomandato di ActiMaris® NASAL Spray: 2 spruzzi in ciascuna narice, 4-5 volte al giorno.

Può essere utilizzato in gravidanza e durante l'allattamento.

Bambini piccoli (sotto i 2 anni) e neonati:

1-2 spruzzi in ciascuna narice 2-3 volte al giorno a seconda della necessità.

Bambini piccoli e neonati non devono essere posizionati sulla schiena ma su un fianco quando si usa ActiMaris® NASAL Spray. La testa dovrebbe essere leggermente sollevata. Verificare sempre preventivamente con il pediatra l'utilizzo in caso di bambini piccoli e neonati.

Per il dosaggio consigliato sono sufficienti 20 ml (100 µl per spruzzo) per una terapia di durata compresa tra 7 e 10 giorni (circa 200 spruzzi). L'utilizzo di ActiMaris® NASAL Spray non permette il sovradosaggio, né produce alcun effetto sistematico. A contatto con la mucosa, la soluzione nasale si degrada in acqua, sale e ossigeno. Pertanto, non vi è alcuna possibilità di dipendenza/assuefazione alla soluzione nasale ActiMaris (come accade per tanti altri spray nasali), poiché la soluzione ActiMaris si degrada rapidamente in acqua e sale.

4. Tolleranza tessutale e biocompatibilità

ActiMaris® NASAL Spray è adatto all'uso ripetuto dato che ne sono state dimostrate la tollerabilità da parte dei tessuti e la biocompatibilità anche in caso di applicazione molteplice e ripetuta. ActiMaris® NASAL Spray agisce molto rapidamente, in meno di un minuto. L'applicazione è indolore, provoca raramente un po' di bruciore (a causa del sale marino) e in generale è ben tollerata anche dai soggetti allergici.

5. Effetti collaterali e controindicazioni

Finora non sono noti effetti collaterali.

Controindicazione in caso di allergia agli ingredienti (finora non ne sono state osservate).

6. Interazioni

Se usato correttamente, non si aspettano interazioni, anche nel caso di necessarie terapie antibiotiche sistemiche. Grazie all'effetto ottimale di ActiMaris® NASAL Spray nelle indicazioni menzionate, la terapia di combinazione locale con un'altra preparazione endonasale non è necessaria né raccomandata. Se si desidera utilizzare altri preparati in combinazione, consultare per sicurezza il proprio medico.

7. Indicazioni generali di sicurezza

Tenere fuori dalla portata dei bambini! Evitare il contatto diretto con tessuti colorati, poiché l'ossigeno attivo contenuto può ossidarsi e avere un effetto candeggianti! In caso di contatto con tessuti colorati risciacquare immediatamente con acqua.

8. Ingredienti e informazioni tecniche

Acqua, sale marino, sódio oxicloruro.

Soluzione a base di sale marino limpida, incolore, alcalina e ipertonica con odore caratteristico; contiene sale marino (sal maris) all'1,2 %, NaOCl allo 0,04 % e HOCl allo 0,004 %.

9. Istruzioni per la conservazione, durata, periodo di tolleranza

ActiMaris® NASAL Spray deve essere conservato a temperatura ambiente tra +5 °C e +25 °C. Proteggere lo spray dalla luce solare diretta e/o dal calore.

La durata di conservazione è di 30 mesi. La data di scadenza è indicata sulla confezione.

Dopo l'apertura dello spray, il periodo di tolleranza è di 3 mesi.

ActiMaris AG Produttore:

ActiMaris AG
Sandgrube 29
CH-9050 Appenzell (SVIZZERA)
info@actimaris.com
Telefono +41 71 505 75 25

 Designazione del lotto/Numero del lotto

 Numero d'ordine

 Attenzione, osservare il manuale di istruzioni

 Da utilizzare entro

 Istruzioni per la conservazione (temperatura)

 Proteggere dalla luce solare diretta

 Produttore

Stato dell'informazione: 05/2021 – V1.3

Dispositivo medico: Classe I, CE



Adriatic Health Factory d.o.o.
Nikole Tesle 17
44000 Sisak
CROATIA



CE



Notice – ActiMaris® NASAL Spray

1. Profil du produit

ActiMaris® NASAL Spray est une solution d'eau de mer hypertonique et alcaline ionisée avec du sel de mer (1,2 %), de l'oxychlorite NaOCl (0,04 %) et de l'acide hypochlore HOCl (0,004 %) et fonctionne sur une base biophysique. Le sel de mer et l'oxychlorite ont un effet prophylactique (en cas de processus inflammatoires et infectieux imminents). ActiMaris® NASAL Spray a un effet hydratant et nettoyant sur la membrane muqueuse. En parallèle, ActiMaris® NASAL Spray soutient l'environnement physiologique à la surface de la muqueuse grâce à sa composition en minéraux, sels et oligo-éléments. Du fait de l'hypertonicité / hyperosmolarité, la solution a un effet décongestionnant, dissout les vides et dilue les sécrétions nasales et libère ainsi la respiration nasale. ActiMaris® NASAL Spray améliore le bien-être et attire les symptômes typiques des indications ci-dessus grâce à l'effet nettoyant, à la dissolution des sécrétions et au rinçage de la biocharge (bactéries, virus, etc.). ActiMaris® NASAL Spray est à la fois compatible avec les cellules, efficace et rapide. Le sel marin et l'oxychlorite sont des substances naturelles de conservation et assurent une longue stabilité de la solution de pulvérisation ActiMaris® NASAL Spray.

ActiMaris® NASAL Spray ne contient:

- pas de cortisone
- pas de xylometazoline
- pas d'alcool
- pas d'antibiotique

2. Domaines d'utilisation / indications

ActiMaris® NASAL Spray est principalement utilisé à titre prophylactique comme agent de soin des muqueuses et pour :

- Le nettoyage et l'humidification de la membrane muqueuse et la dissolution des dépôts de membrane muqueuse
- L'effet prophylactique / préventif contre l'inflammation et les infections de la membrane muqueuse reposent sur la création d'un environnement physiologique à la surface de la membrane muqueuse (sels marins, minéraux, oligo-éléments)
- Efficace contre le rhume / le nez qui coule
- Convient comme option adjuvante (supplément et support) pour des mesures thérapeutiques autrement nécessaires (par exemple pour une antibiothérapie systémique), car aucune interaction n'est à prévoir
- Prophylaxie des germes résistants (SARM / ERV)
- Prophylaxie de l'inflammation au niveau des voies respiratoires inférieures (réduit le « goutte-à-goutte post-nasal »)
- Réduit l'halitose nasi (réduit les mauvaises odeurs)
- Convient pour l'hygiène quotidienne et l'humidification de la muqueuse nasale

3. Instructions d'administration et dosage

Avec la tête légèrement penchée en avant, la vaporisation atteint les voies nasales moyennes et inférieures, atteignant ainsi une plus grande surface des muqueuses et produisant donc un meilleur effet.

Adultes et enfants à partir de 2 ans :

Dosage recommandé d'ActiMaris® NASAL Spray : 2 vaporisations par narine 4-5 fois par jour

Peut être utilisé pendant la grossesse et l'allaitement.

Enfants en bas âge (moins de 2 ans) et nourrissons :

Si besoin, 1-2 vaporisations dans chaque narine 2-3 fois par jour.

Les enfants en bas âge et les nourrissons ne doivent pas être couchés sur le dos lors de l'application d'ActiMaris® NASAL Spray mais sur le côté. Soulever légèrement la tête. Toujours demander l'avis du pédiatre avant d'administrer le produit aux enfants en bas âge et aux nourrissons.

Pour la dose recommandée, le contenu de 20 ml (100 µl par spray) est suffisant pour un traitement entre 7 et 10 jours (environ 200 pulvérisations). Lors de l'utilisation d'ActiMaris® NASAL Spray, un surdosage n'est pas possible et il n'y a pas non plus d'effet systémique. La solution nasale se décompose en eau; sel et oxygène après contact avec la membrane muqueuse. De même, la dépendance / l'accoutumance à la solution nasale ActiMaris (comme avec de nombreux autres sprays nasaux) n'est pas à prévoir, car la solution ActiMaris se désintègre rapidement dans l'eau et le sel.

4. Compatibilità avec les tessuti e biocompatibilità

ActiMaris® NASAL Spray est adapté à une utilisation répétée, car la compatibilità tissulaire et la biocompatibilité ont été prouvées même après une utilisation répétée. Le spray ActiMaris NASAL a un effet très rapide de moins d'une minute. L'application est indolore, brûle légèrement dans de rares cas (à cause du sel de mer) et est généralement bien tolérée par les personnes allergiques.

5. Effets secondaires e contre-indications

À ce jour, aucun effet secondaire n'est connu.

Contre-indication en cas d'allergie aux composants (non observée à ce jour).

6. Interactions

Lors d'une utilisation correcte, aucune interaction n'est à prévoir, y compris avec des traitements systémiques par antibiotiques nécessaires. Un traitement local combiné avec une autre préparation endonasale n'est pas nécessaire en raison de l'effet optimal en présence des indications mentionnées, ou bien cette démarche n'est pas recommandée. En cas d'utilisation en combinaison avec d'autres préparations, consulter un médecin par mesure de précaution.

7. Consignes générales de sécurité

Conserver hors de portée des enfants! Éviter le contact direct avec des textiles teints, puisque l'hypochlorite de sodium contenu dans le produit peut avoir un effet oxydant ou bien blanchissant! En cas de contact avec des textiles teints, rincer immédiatement à l'eau.

8. Composants e informations techniques

Eau, sel de mer, hypochlorite de sodium.

Solution de sel de mer limpida, incolore, basique et hypertonica à l'odeur caractéristique; contient du sel de mer à 1,2 % (Sal Maris), du NaClO à 0,04 % et de l'HOCl à 0,004 %.

9. Conservation, durabilità, date d'expiration

ActiMaris® NASAL Spray doit être conservé à température ambiante entre +5 °C et +25 °C. Protéger le spray du rayonnement direct du soleil et/ou de la chaleur.

La durée de conservation est de 30 mois. La date d'expiration est indiquée sur l'emballage.

Après l'ouverture du flacon, le délai d'utilisation est de 3 mois.

ActiMaris AG Fabricant :

ActiMaris AG
Sandgrube 29
CH-9050 Appenzell (SVIZZERA)
info@actimaris.com
Tél. : +41 71 505 75 25

 Désignation du lot/Numéro du lot

 Numéro d'ordine

 Attention, observer la notice

 Utilisable jusqu'à

 Consignes de conservation (température)

 Protéger du rayonnement solaire direct

 Fabricant



Adriatic Health Factory d.o.o.
Nikole Tesle 17
44000 Sisak
CROATIA

