

Rhinomer

Plus Schnupfenspray Nasenspray

100 % natürliches, unverdünntes Meerwasser, hyperton bei 2,2 % Meersalzkonzentration

⚠ Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie Rhinomer Plus Schnupfenspray anwenden. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.

Bei einer Erkältung führt der entzündliche Prozess zu einem Anschwellen der Nasenschleimhaut, einer verstopften Nase und einer vermehrten Schleimproduktion. Das hypertone* Meerwasser schafft ein Konzentrationsgefälle zwischen der Lösung und der Schleimhaut (osmotischer Effekt); dieses ermöglicht das Abschwellen der Nasenschleimhaut und erleichtert so das Atmen.

* Hypertone Meerwasserlösungen unterscheiden sich von isotonen Meerwasserlösungen durch die auf 2,2 % eingestellte Meersalzkonzentration, die wirksam die verstopfte Nase befreien kann. Noch dazu ist diese Konzentration sanft genug, um die Nasenschleimhaut nicht zu reizen.

1. Was ist Rhinomer Plus Schnupfenspray und wofür wird es angewendet?

Rhinomer Plus Schnupfenspray ist ein konservierungsmittelfreies Nasenspray, das natürliches, steriles, hypertones Meerwasser enthält. Die unverdünnte Lösung bewahrt die Reichhaltigkeit der wichtigen, in Meerwasser enthaltenen Mineralien und Spurenelemente.

Rhinomer Plus Schnupfenspray ist ein natürlich abschwellendes Nasenspray, das:

- die zugeschwollene oder verstopfte Nase (nasale Kongestion) aufgrund einer Erkältung, Nasennebenhöhlenentzündung (Rhinosinusitis) und allergischer Rhinitis durch Abschwellen der Nasenschleimhaut wirksam befreit,
- keine austrocknende Wirkung besitzt und die Nasenhöhlen befeuchtet.

Personen, die unter einer allergischen Rhinitis leiden, können Rhinomer Plus Schnupfenspray regelmäßig anwenden. Es besteht kein Gewöhnungseffekt.

Rhinomer Plus Schnupfenspray kann helfen, die Anwendung von abschwellenden Arzneimitteln zu reduzieren.

Rhinomer Plus Schnupfenspray ist für Kinder ab 3 Jahren und Erwachsene geeignet.

2. Was sollten sie vor der Anwendung von Rhinomer Plus Schnupfenspray beachten?

⊘ Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es kaputt oder beschädigt ist. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es seine ursprüngliche Erscheinung verloren hat. Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen notwendig. Jedoch sollten Sie Ihren Arzt konsultieren bevor Sie Rhinomer Plus Schnupfenspray nach einer Operation oder Verletzung der Nase anwenden.

Rhinomer Plus Schnupfenspray kann in der Schwangerschaft und in der Stillzeit angewendet werden.

Sollten Sie noch weitere nasale Präparate anwenden (z.B. gegen Erkältungssymptome oder allergischen Schnupfen), benutzen Sie Rhinomer Plus Schnupfenspray als Erstes und schnäuzen Sie vor der Anwendung von Rhinomer Plus Schnupfenspray die Nase.

3. Wie ist Rhinomer Plus Schnupfenspray anzuwenden?

Für Kinder ab 3 Jahren und Erwachsene.

Wenn nötig, kann das Produkt auch regelmäßig angewendet werden.

Je nach Bedarf mehrmals täglich 1 Sprühstoß in jedes Nasenloch. Üblicherweise reichen täglich 3 - 6 Anwendungen aus.

Hinweise zur Anwendung

1. Nehmen Sie die Schutzkappe von der Sprühflasche, siehe **Abbildung 1**.
2. Vor der ersten Anwendung mehrmals pumpen bis ein gleichmäßiger Sprühnebel austritt. Für alle weiteren Anwendungen ist die Sprühflasche sofort funktionsfähig.
3. Halten Sie die Flasche aufrecht und führen Sie den Sprühkopf vorsichtig in das Nasenloch ein, siehe **Abbildung 2**.
4. Sprühen Sie mit aufrechtem Kopf in jedes Nasenloch.
5. Lassen Sie das Produkt einige Sekunden einwirken.
6. Wiederholen Sie den Vorgang im anderen Nasenloch.
7. Für Erwachsene und Kinder ab 3 Jahren: Schnäuzen Sie anschließend gegebenenfalls die Nase.

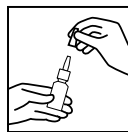


Abbildung 1



Abbildung 2

Reinigen Sie den Sprühkopf nach jeder Anwendung mit heißem Wasser und trocknen Sie ihn gründlich ab.

Hygienehinweis:

- Reinigen Sie den Sprühkopf nach jeder Anwendung und lagern Sie ihn an einem trockenen Ort. Anschließend setzen Sie die Schutzkappe wieder auf.
- Das Spray sollte immer nur von einer Person benutzt werden. Bei Verwendung durch mehr als eine Person besteht die Möglichkeit sich anzustecken.

4. Zu Ihrer Sicherheit

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Jedoch sollten Sie Ihren Arzt konsultieren bevor Sie Rhinomer Plus Schnupfenspray nach einer Operation oder Verletzung der Nase anwenden.

Das Produkt darf nach Ablauf des auf der Verpackung angegebenen Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

Bei Reizungen der Nasenschleimhaut kann während des Gebrauchs ein vorübergehendes Kribbeln auftreten. Wenn die nasalen Symptome länger als 10 Tage anhalten, suchen Sie Ihren Arzt oder Apotheker auf.

Bei weiteren Fragen zur Anwendung dieses Produktes fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

5. Wie ist Rhinomer Plus Schnupfenspray aufzubewahren?

Außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern aufbewahren.

Das Produkt darf nach dem auf der Verpackung angegebenen Verfalldatum nicht mehr angewendet werden.

Nach Anbruch darf das Produkt nicht länger als 6 Monate angewendet werden.

Nicht unter 0 °C und nicht über 30 °C lagern. In der Originalpackung aufbewahren.

6. Weitere Informationen

Zusammensetzung: 100 % Meerwasser (hyperton bei 2,2 % Meersalzkonzentration), steril.

Ohne Konservierungsstoffe. Ohne Treibgas.

Rhinomer Plus Schnupfenspray ist erhältlich als 20 ml Dosierspray.



Laboratoire de la Mer, Z.A.C. de la Madeleine,
Avenue du Général Patton, 35400 Saint-Malo, France

Vertrieb

GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG

80258 München

Barthstraße 4, 80339 München

Telefon +49 (89) 78 77-209

Telefax +49 (89) 78 77-304

E-Mail: medical.contactcenter@gsk.com



Medizinprodukt



STERILE A

Stand der Information: April 2020

Bedeutung der Symbole:



Vorsicht: Vor Gebrauch beiliegende Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen.



Inhalt bei beschädigter Verpackung nicht verwenden.



Temperaturbereich bei Lagerung



Verwendbar bis

LOT

Chargenbezeichnung



Nach dem Gebrauch wegwerfen



Recyclingsymbol für Papier



Recyclingsymbol für sonstige Pappe

Marken sind Eigentum von oder lizenziert an GSK.

A72-0



Die Herstellung von Meerwasserprodukten

Das in Meerwasserpräparaten enthaltene Wasser wird dem Meer meist in Küstennähe entnommen. Das entnommene Wasser wird mehrfach gefiltert, von Schwebeteilchen befreit und keimfrei (steril) gemacht.

Zur Reduzierung des natürlichen Salzgehaltes existieren unterschiedliche Verfahren. Bei der Elektrodialyse – dieses Verfahren wird bei Rhinomer Plus Schnupfenspray angewendet – bleiben die wichtigen Spurenelemente und Meeresmineralelemente wie z. B. Magnesium, Zink, Calcium oder Kalium nahezu vollständig erhalten.

Hyperton

Eine Lösung wie Rhinomer Plus Schnupfenspray ist dann hyperton, wenn ihr Salzgehalt höher ist als der Salzgehalt der von Körperflüssigkeiten und Schleimhautzellen.

Natürlich abschwellende Wirkung von Rhinomer Plus Schnupfenspray

Während einer Erkältung führt der entzündliche Prozess zu einer Ansammlung von Flüssigkeit in der Nasenschleimhaut. Dadurch schwellen die Schleimhäute der Nase an und das Atmen wird erschwert.

Die natürliche Salzkonzentration in der Schleimhaut beträgt 0,9 % NaCl. Die Meersalzkonzentration in Rhinomer Plus Schnupfenspray beträgt 2,2 % und wird deshalb „hypertone“ Lösung genannt.

Wenn eine höher konzentrierte Salzlösung (Rhinomer Plus Schnupfenspray) auf eine Lösung mit geringerem Salzgehalt (die Nasenschleimhaut) trifft, kommt es zu einem natürlichen Konzentrationsausgleich (osmotischer Effekt). Flüssigkeit fließt bis zur Bildung dieses Gleichgewichtes, von der niedrigeren Salzkonzentration der Nasenschleimhaut (0,9 % Salzkonzentration) zu der höheren Salzkonzentration in Rhinomer Plus Schnupfenspray (2,2 % Salzkonzentration). Dadurch wird der angeschwollene Nasenschleimhaut die überschüssige Flüssigkeit entzogen und das Atmen erleichtert. So kann Rhinomer Plus Schnupfenspray die Beschwerden bei einer verstopften Nase auf natürlichem Wege lindern.