

## Emser® Nasendusche – Anwendungsempfehlung:



Emser Salz®  
2,95 g



Emser®  
Nasenspray  
salz 2,5 g

Vorbeugung vor Erkältungskrankheiten		✓
Akuter und chronischer Schnupfen	✓	
Chronische Nasen- und Nasennebenhöhlenentzündungen	✓	
Pollen- und Hausstauballergie		✓
Starke Staubbelastung		✓
Regelmäßige Schleimhautpflege		✓
Trockene Nase		✓
OP-Nachbehandlung	✓	

### Nasenspülung mit Emser®

- 100 % natürliche Wirkweise
- Bekämpft die Ursache und lindert die Symptome
- Spült Schmutz, Staub, Pollen, Viren und Bakterien aus der Nase



Exklusiv in Ihrer Apotheke!

- ✓ 100 % natürliche Wirkweise
- ✓ Bekämpft die Ursache und lindert die Symptome
- ✓ Für die ganze Familie

**NATÜRLICH ERSTMAL EMSER®**  
Gesundheitsprodukte für die ganze Familie.

**Emser Salz® / Emser® Nasenspray: Wirkstoff:** Natürliches Emser Salz. **Anwendungsgebiete:** Zur unterstützenden Behandlung durch Befeuchtung, Reinigung und Abschwellung der Nasenschleimhaut bei banalen akuten Infektionen der oberen Atemwege und chronischen Nasen- und Nasennebenhöhlenentzündungen und als begleitende Behandlungsmaßnahme zur Beschleunigung des Heilungsprozesses nach endonasaler Nebenhöhlenoperation. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

Sidroga Gf GmbH, Postfach 1262, 56119 Bad Ems.



**EMSER® –**  
**DAS 1x1 DER**  
**NASENSPÜLUNG**



Weitere Informationen sowie einen Film zur richtigen Anwendung finden Sie hier:  
[www.emser.de](http://www.emser.de)

532069\_D204



## NASENSPÜLUNG – WOHLTUEND UND BEFREIEND

### Nase spülen

- Spült Schmutz, Staub, Pollen und Krankheitserreger aus der Nase
- Unterstützung der natürlichen Reinigungsfunktion der Nase
- Stärkung der Abwehrmechanismen
- Befeuchtung der Nasenschleimhaut

### Nase spülen mit isotonen Salzlösungen

- Schonend und nebenwirkungsarm
- Bedenkenlos über eine längere Zeit anwendbar
- Auch während der Schwangerschaft

#### Die komplette Nase spülen

Optimale Spüldruckregulierung durch integriertes **Deckelventil**



**Leicht komprimierbar**  
Hochelastischer, ergonomisch geformter **Spülbehälter**

**Hygienisch, sicher, standfest**

Zerlegbar, spülmaschinenfest und auskochbar, mit stabilem **Basisteil** mit Bajonettverschluss

**Exakt abgestimmt**

Praktische **Portionsbeutel** passend zur Füllmenge der Nasendusche

**Regelmäßige Nasenspülungen sorgen für ein angenehmes und freies Gefühl in der Nase.**

## NASENSPÜLUNG MIT EMSER® – 100 % NATÜRLICHE WIRKWEISE

### Nasenspülung mit Emser® Nasenspülsalz



#### ALLERGIE UND PROPHYLAXE

- Vorbeugung vor Erkältungskrankheiten
- Bei Pollen- und Hausstauballergie
- Bei trockener Nase durch z. B. Klimaanlage oder Heizungsluft

### Nasenspülung mit Emser Salz®



#### AKUTE & CHRONISCHE ATEMWEGERKRANKUNGEN

- Bei banalen akuten Infekten der oberen Atemwege, wie Schnupfen
- Bei chronischer Nasennebenhöhlenentzündung
- Zur Beschleunigung der Heilung nach Nasennebenhöhlenoperationen

#### Emser Salz® wirkt 3-fach stark:

- ✓ Emser Salz® verflüssigt zähes Sekret und aktiviert die Selbstreinigungsmechanismen der Nasenschleimhaut.
- ✓ Der spezielle Mineralstoffkomplex des Emser Salzes® kann Entzündungszeichen lindern, die Nasenschleimhaut kann abschwellen.
- ✓ Durch die im Emser Salz® enthaltenen Mineralstoffe und Spurenelemente wird die Wundheilung unterstützt.



**Nasenspülungen mit Produkten von Emser®- bekämpfen die Ursache und lindern die Symptome.**

### So einfach ist die Nase wieder sauber und befreit\*:

1. Nasenansatzstück waagrecht ausklappen & Nasendusche mit handwarmem Wasser befüllen.
2. Je nach Bedarf 1 Beutel Emser® Nasenspülsalz 2,5 g oder 1 Beutel Emser Salz® 2,95 g einfüllen & durch Schwenken auflösen. Nasenansatzstück bis zum Anschlag hochklappen.
3. Nasenansatzstück an ein Nasenloch ansetzen. Flüssigkeit fließt in das eine Nasenloch hinein & läuft durch das andere wieder heraus. Sie läuft nicht in den Rachen, wenn Sie Ihren Mund während der Spülung weit öffnen.



#### Tipp:

Drückt man den Spülbehälter leicht zusammen, kann die Spüllösung nicht nur den unteren, sondern auch den mittleren und oberen Nasengang erreichen. Dort schließen die Nasennebenhöhlen und das Geruchsorgan an.



\*Bitte beachten Sie auch die Gebrauchsanweisung.