



## Nasentropfen, Lösung

Zur Anwendung bei Säuglingen, Kindern, Erwachsenen & Schwangeren  
Isotone Salzlösung

### **Wofür Olynth Salin Nasentropfen angewendet werden**

Olynth Salin Nasentropfen sind für Säuglinge, Kinder, Schwangere und Erwachsene geeignet.

Olynth Salin Nasentropfen enthalten eine isotonische Salzlösung mit Benzalkoniumchlorid. Olynth Salin Nasentropfen werden angewendet bei verstopfter Nase sowie trockenen oder gereizten Nasenschleimhäuten, hervorgerufen durch Schnupfen und Erkältung, Nasennebenhöhlenentzündung, Allergien inklusive Heuschnupfen oder eine Nasenoperation. Es wirkt, indem es die Nase reinigt und die Nasenschleimhäute wieder befeuchtet.

### **Schnupfen und Erkältung**

Bei Schnupfen und Erkältung ist die Nasenschleimhaut gereizt und es kommt zu einer vermehrten Schleimproduktion. Die Folge ist eine laufende und verstopfte Nase.

Olynth Salin Nasentropfen helfen, die Verstopfung der Nase zu reduzieren, indem es den Schleim verflüssigt und abfließen lässt.

Olynth Salin Nasentropfen können zum Schlafen und beim Füttern von Säuglingen und Kleinkindern, die an Schnupfen oder Erkältung leiden, unterstützend angewendet werden, da es auf sanfte Weise den Schleim ausspült, der die Nase verstopft, damit Ihr Kind besser atmen kann.

### **Nasennebenhöhlenentzündung:**

Olynth Salin Nasentropfen befreien temporär die durch eine Nasennebenhöhlenentzündung verstopfte Nase, indem sie den Schleim, der die Verstopfung verursacht, effektiv verflüssigen und ausspülen.

### **Allergien inklusive Heuschnupfen**

Olynth Salin Nasentropfen helfen, bei regelmäßiger Anwendung, Reizstoffe auszuspülen, die Allergien wie Heuschnupfen auslösen können. Durch die Reinigung der Nasenschleimhaut spült es Reizstoffe aus und hilft so, allergiebedingte Symptome wie eine laufende oder verstopfte Nase zu minimieren und die normale Reinigungsfunktion der Nasenschleimhaut wiederherzustellen.

### **Nach einer Nasenoperation**

Olynth Salin Nasentropfen helfen, nach einer Nasenoperation trockenes Blut und Schleimkrusten zu entfernen.

### **Wie Sie Olynth Salin Nasentropfen anwenden sollten:**

Befolgen Sie die untenstehenden Anweisungen, um sicherzustellen, dass Sie Olynth Salin Nasentropfen richtig anwenden:

- Nur zur Anwendung in der Nase bestimmt.

### **Erste Anwendung**

- Produkt nicht verwenden, wenn die Verpackung vor dem Öffnen beschädigt ist.
- Überprüfen Sie die Pipettenspitze vor der Verabreichung, um sicherzustellen, dass sie nicht abgesplittert oder gesprungen ist.
- Eine Flasche sollte jeweils nur von einer Person verwendet werden, da die Verwendung der Pipette durch mehrere Personen zur Ausbreitung von Infektionen führen kann.
- Verwenden Sie nur so viel wie nötig, um die Symptome zu lindern, oder wie von Ihrem Arzt oder Apotheker verordnet. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie Olynth Salin Nasentropfen anwenden.
- Verabreichen Sie die Tropfen so oft wie nötig.
- Bitten Sie eine zweite Person um Hilfe bei der Anwendung, falls erforderlich (z.B. strampelndes Baby, zitternde Hände etc.)

### **Wie, in welcher Menge und wie oft anwenden**

- Reinigen Sie die Nase vor der Anwendung.
- Bei Säuglingen und Kleinkindern sollte die Anwendung durch einen Erwachsenen erfolgen. Legen Sie Ihr Kind hin und neigen Sie den Kopf zur Anwendung leicht nach hinten.
- Führen Sie die Pipette in das Nasenloch ein und geben Sie die angegebene Anzahl von Tropfen ab.
- Um zu verhindern, dass Nasensekret angesaugt wird, lassen Sie den Gummistopfen erst los, nachdem Sie die Pipette aus der Nase entfernt haben.
- Wiederholen Sie die Anwendung im anderen Nasenloch.
- Ihr Kind sollte noch für eine Minute nach Verabreichung der Tropfen auf dem Rücken liegen bleiben.

**Säuglinge und Kleinkinder bis zu 2 Jahren:** je nach Bedarf 7 Tropfen in jedes Nasenloch

**Kinder ab 2 Jahren und Erwachsene:** je nach Bedarf 7 bis 14 Tropfen in jedes Nasenloch einbringen

### **Nach der Anwendung der Nasentropfen**

- Wischen Sie die Pipette nach jedem Gebrauch vorsichtig mit einem sauberen Tuch oder Taschentuch ab.



**Mögliche Nebenwirkungen:**

Olynth Salin Nasentropfen nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Benzalkoniumchlorid oder einem der anderen Inhaltsstoffe.

Das Konservierungsmittel Benzalkoniumchlorid kann als Nebenwirkung Überempfindlichkeitsreaktionen (Hautausschlag, Juckreiz oder Schwellung der Haut oder Schleimhaut) hervorrufen. In diesem Fall sollten Sie Olynth Salin Nasentropfen nicht weiter anwenden. Versuchen Sie alternativ Olynth Salin Dosierspray, das kein Benzalkoniumchlorid enthält.

**Warnhinweise**

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Verwenden Sie Olynth Salin Nasentropfen nicht bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Benzalkoniumchlorid oder einem der anderen Inhaltsstoffe.
- Eine Flasche sollte jeweils nur von einer Person verwendet werden, da die Verwendung der Pipette durch mehrere Personen zur Ausbreitung von Infektionen führen kann.
- Wenn Ihre Beschwerden länger als 14 Tage anhalten oder sich verschlimmern oder wenn neue Beschwerden auftreten, beenden Sie die Anwendung und wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Sollten im Zusammenhang mit diesem Produkt schwere Nebenwirkungen auftreten, melden Sie dies bitte dem Hersteller und der zuständigen Gesundheitsbehörde:

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte  
Abt. Medizinprodukte  
Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3  
D-53175 Bonn  
Telefax: 0228/207 5300  
E-Mail: [medizinprodukte@bfarm.de](mailto:medizinprodukte@bfarm.de)

**Wie Sie Olynth Salin Nasentropfen aufbewahren sollten**

Unter 25 °C lagern. Verwenden Sie das Produkt nicht mehr nach dem auf der Verpackung aufgedruckten Verfallsdatum (☞). Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats. Notieren Sie das Datum, an dem Sie das Behältnis zum ersten Mal geöffnet haben, auf dem Behältnis. 12 Wochen nach dem ersten Öffnen entsorgen.

**Zusammensetzung:** Gereinigtes Wasser, Dinatriumphosphat-Dihydrat, Sorbitol, Natriumchlorid (0,46%), Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Dinatriumedetat, Benzalkoniumchlorid. [PR-0001678]  
10ml



Johnson & Johnson GmbH  
Johnson & Johnson Platz 2  
41470 Neuss, Deutschland  
Tel. 00800 260 260 00 (kostenfrei)



© Johnson & Johnson GmbH 2023 Version 3, December 2022 (DE).

**Erläuterung der Symbole:**

Hersteller



Chargenbezeichnung



Verfallsdatum