



# PHYSIOLOGICA® isonasal 5 ml

Reinigung von Nase und Augen.

Aerosoltherapie.

20, 40 oder 60 sterile Einzeldosen von je 5ml

## ZUSAMMENSETZUNG

Natriumchlorid 0,9 g, gereinigtes Wasser q.s.p 100 ml. Ohne Konservierungsmittel.

## ANGEZEIGT ZUM

### Reinigung der Nase:

Physiologica® isonasal ist zur Reinigung der Nasenhöhlen von Babys, Kindern und Erwachsenen bestimmt:

- Zur täglichen Hygiene einer verstopften Nase, die hauptsächlich bei Kleinkindern auftritt, die Nasensekret und Schleim nicht ausblasen und eliminieren können, zur Vermeidung von Infektionen der oberen Atemwege und für eine besser Atmung.
- Als zusätzliche Behandlung von HNO-Krankheiten (Hals, Nasen und Ohren), um deren Linderung zu fördern und zur Vermeidung einer Sekundärinfektion durch die Beseitigung von eventuell eiternen überschüssigem Schleim/Sekret, mikrobiellen Stoffen, Fremdkörpern, Allergenen usw.

Entsprechend der empfohlenen Dosis verwenden Sie 1 Einzeldosis von 5mL:

- 1-3 Mal täglich für die tägliche Hygiene
- 2-6 Mal täglich über 5 bis 7 Tage bei akuten HNO-Krankheiten, wie beispielsweise herkömmlicher Erkältung, Rhinopharyngitis...
- 1-3 Mal täglich (bis zu 3 Monate lang) bei chronischen HNO-Krankheiten, wie beispielsweise chronischer Rhinosinusitis, Sinusitis, allergischer Rhinitis...

### Säuberung der Augen:

Physiologica® isonasal wird empfohlen für Babys, Kinder und Erwachsene für die ophthalmische Reinigung:

- von Augenlidern und Augenwinkeln zur täglichen Hygiene
- des Auges zur Beseitigung von Fremdkörpern bei Beschwerden
- des Auges zur ergänzenden Behandlung einer Konjunktivitis (Bindehautentzündung) unter ärztlicher Verordnung

Entsprechend der empfohlenen Dosis verwenden Sie 1 Einzeldosis von 5mL:

- 1-2-mal täglich zur täglichen Hygiene
- 1-2-mal täglich für maximal 5 Tage im Falle einer Konjunktivitis (Bindehautentzündung)
- 1 einmalige Anwendung im Fall der Beseitigung eines Fremdkörpers

### Aerosoltherapie:

Physiologica® isonasal wird in der Aerosoltherapie gemäß der empfohlenen Dosis an medizinischen Arzneimitteln und ärztlichen Verordnung als Verdünnungsmittel eingesetzt.

## ANWENDUNGSHINWEISE

Für die nasale oder ophthalmische Anwendung ist diese Darreichungsform speziell für die Entfernung von starkem, klebrigem Sekret oder Fremdkörpern geeignet.



### Öffnen der Einzeldosis:

Fassen Sie die Spitze und drehen Sie sie ganz von der Flasche ab. Drücken Sie leicht auf das Einzeldosisbehältnis bis die Lösung austritt.



### Nasale Anwendung bei Babys:

Legen Sie das Baby auf den Rücken mit dem Kopf zu einer Seite geneigt. Führen Sie die Spitze des Einzeldosisbehältnisses sanft in das Nasenloch ein. Drücken Sie leicht auf das Einzeldosisbehältnis, um die erforderliche Dosis freizugeben. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem anderen Nasenloch. Warten Sie einen Augenblick, bis die Lösung wirkt, und heben Sie den Kopf des Babys wieder an. Wischen Sie überschüssige Flüssigkeit mit einem weichen Taschentuch ab. Sie können bei Babys den Schleim ggf. auch mit einem Nasensauger entfernen.



### Ophthalmische Anwendung:

Verwenden Sie zur täglichen Reinigung eine mit Physiologica® isonasal getränkte Komresse.

Träufeln Sie zur Reinigung bei einer Konjunktivitis (Bindehautentzündung) oder bei Beschwerden etwas Lösung direkt in das Auge und trocknen Sie es mit einer sterilen Komresse. Verwenden Sie für das andere Auge eine andere Komresse.

### Anwendung bei Aerosoltherapie:

Die Lösung kann in ein Aerosolgerät gegeben werden, um ein Arzneimittel, das mit einem Vernebler verabreicht werden soll, zu verdünnen.

Befolgen Sie bitte die ärztliche Verschreibung, die Anweisungen des Aerosolgeräts und die Anwendungshinweise des zu verdünnenden Arzneimittels.

Verwenden Sie die genaue Menge an Kochsalzlösung, die hinzuzufügen ist. Diese Kochsalzlösung ist isotonisch und steril mit einem pH-Wert von 4,7 bis 7.

Ersetzen Sie sie nicht durch eine andere Lösung in einem Einzeldosisbehältnis (sofern nicht ausdrücklich in den Anwendungshinweisen für das zu vernebelnde Arzneimittel angegeben).

Physiologica® isonasal darf nur mit verträglichen Arzneimitteln verwendet werden, die eine Marktzulassung für diese Art der Verabreichung besitzen.

## BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN

Kontrollieren Sie vor der Benutzung, dass das Einzeldosisbehältnis unverkehrt ist. Ist das Einzeldosisbehältnis beschädigt, geöffnet oder durchstoßen, dürfen Sie es nicht mehr verwenden und sollten es sofort entsorgen.

### EINZELDOSISBEHÄLTNIS, NICHT INJIZIEREN.

Verwenden Sie niemals dasselbe Einzeldosisbehältnis für verschiedene Personen und unterschiedliche Anwendungen.

Nach dem Öffnen nicht aufbewahren. Unmittelbar nach dem Gebrauch entsorgen.

Im Falle der Welterverwendung eines geöffneten Einzeldosisbehältnisses besteht die Gefahr, dass das Produkt seine Keimfreiheit verliert und nicht mehr steril ist.

Verwenden Sie das Produkt bei Frühgeborenen und Personen mit starker Augentrockenheit oder verminderter Hornhautsensibilität nur unter ärztlicher Aufsicht.

Im Falle einer medizinischen Behandlung über die Nase oder die Augen, wenden Sie Physiologica® isonasal vor der Behandlung an und nicht danach, um seine Aufhebung zu vermeiden.

Nehmen Sie Kontaktlinsen vor dem Gebrauch heraus und warten Sie 10 Minuten, bevor Sie sie wieder einsetzen.

Nicht verwenden, wenn das Produkt nicht mit dem zu vernebelnden Arzneimittel verträglich ist. Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.

Besondere Aufmerksamkeit sollte der Plastikspitze gewidmet werden.



Einmalig gebruik/Usage unique/Nur zum einmaligen Gebrauch



Niet injecteren/Ne pas injecter/Nicht injizieren



Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is en raadpleeg de gebruiksaanwijzing/Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé et consulter les instructions d'utilisation/ Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist und die Gebrauchsanweisung beachten

**STERILE A**



0459



Medisch hulpmiddel/Dispositif médical/Medizinprodukt



Beschermid van zonlicht bewaren/Conserver à l'abri de la lumière du soleil/Vor Sonnenlicht geschützt aufbewahren.

Nach Ablauf des auf der Verpackung und dem Einzeldosisbehältnis angegebenen Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Die Behältnisse an einem kühlen Ort und in der Verpackung aufbewahren.

## NEBENWIRKUNGEN

Selten können Reizungen und Unbehagen auftreten.

Träufeln Sie das Produkt bei Babys mit minimalem Druck in die Nase ein, um jegliche Gefahr einer Verunreinigung des Mittelohrs auszuschließen.

## ACHTUNG!

Bei jedem schwerwiegenden Vorfall in Verbindung mit der Sprühflasche sollte eine Mitteilung an den Hersteller und die zuständige Behörde des Mitgliedstaates, in dem der Benutzer und/oder der Patient ansässig ist, erfolgen.

## FABRIKANT

GIFRER BARBEZAT  
10 Avenue des Canuts  
69120 VAULX-EN-VELIN - FRANCE

## DISTRIBUTIEUR:

Qualiphar www.qualiphar.be  
Rijksweg 9, BE-2880 Bornem

Überarbeitungsdatum: 10/2023