

Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation

Hypertone, sterile Natriumchlorid-Lösung zur Inhalation

Frei von Konservierungsmitteln

BESCHREIBUNG

Die vernebelte Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation verflüssigt zähes Sekret in den unteren Atemwegen durch Wiederherstellung des osmotischen Gleichgewichts in den Zellen und erleichtert somit die Befreiung der Atemwege. Zur Verneblung werden elektrisch betriebene Düsenvernebler oder Ultraschallvernebler eingesetzt. Die vernebelte Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation wird z. B. als unterstützende Maßnahme bei der Behandlung von Mukoviszidose, obstruktive Bronchitis, akuter viraler Bronchiolitis, COPD, Bronchiektasen etc. angewendet.

Für die Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation gibt es keine Altersbeschränkung und kann somit auch bei Kleinkindern angewendet werden.

ANWENDUNG

Je nach Bedarf, bis maximal 4mal täglich, jeweils den Inhalt einer Ampulle in den Vernebler nach Angaben des Herstellers Ihres elektrisch betriebenen Düsenverneblers oder Ultraschallverneblers füllen.

Die Dauer der Inhalation richtet sich nach der Art und Ausstattung Ihres Inhalationsgerätes und kann daher etwas variieren.

Vorbereitung der Inhalation

Öffnen Sie den Vernebler durch leichtes Drehen des Vernebler-Oberteils gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie dieses vom Medikamentenbecher ab.

Öffnen Sie die Ampulle und füllen Sie die Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation in den Medikamentenbecher des Verneblers.

Inhalation mit dem Mundstück

Nehmen Sie das Mundstück zwischen die Zähne und umschließen Sie es mit den Lippen. Setzen Sie sich aufrecht und entspannt hin.

Atmen Sie ruhig und gleichmäßig über das Mundstück ein und atmen Sie nach wenigen Sekunden durch die Nase aus.

Inhalation mit der Maske

Halten Sie die Maske auf Ihr Gesicht, so dass Mund und Nase dicht umschlossen sind. Führen Sie den Atmungsvorgang wie oben beschrieben durch.

ZUSAMMENSETZUNG

1 ml enthält: Natriumchlorid 6 %, Wasser für Injektionszwecke.

PACKUNGSGRÖSSE

10 Ampullen mit 4 ml hypertoner Natriumchlorid-Lösung (NaCl 6 %)

20 Ampullen mit 4 ml hypertoner Natriumchlorid-Lösung (NaCl 6 %)

60 Ampullen mit 4 ml hypertoner Natriumchlorid-Lösung (NaCl 6 %)

VORSICHTSMASSNAHMEN UND WARNHINWEISE

- Nicht verwenden bei beschädigter Ampulle.
- Nur anwenden nach ärztlicher Anweisung.
- Nicht verwenden bei Neigung zu Atemnot.
- Nicht anwenden bei einer bestehenden Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe.
- In Einzelfällen kann es zu vorübergehenden Reizungen (z. B. Husten) oder zu einer reversiblen Verengung der Bronchien kommen.
- Kinder nicht unbeaufsichtigt inhalieren lassen.
- Nur zur einmaligen Anwendung bestimmt; da die Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation keine Konservierungsmittel enthält, dürfen Reste der Lösung nicht mehr verwendet werden.
- Verwenden Sie die Lösung nicht nach Ablauf des Verfalldatums. Dieses finden Sie auf jeder Ampulle sowie auf der Faltschachtel eingeprägt.
- Die Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation befindet sich in kleinen Kunststoffbehältern, die von kleinen Kindern verschluckt werden könnten. Bitte bewahren Sie deshalb die Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation unzugänglich für Kinder auf.
- Bei unerwünschten Wirkungen unterbrechen Sie die Therapie und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker!

LAGERUNG

Bei 2 °C bis 25 °C lagern. Vor Frost schützen.
Bitte lagern Sie die Ampullen immer in der Faltschachtel.



Chargen-Nummer und



„verwendbar bis“ sind auf der Ampulle eingeprägt.



aseptische Herstellung.



nur zum Einmalgebrauch.



Beschreibung und Art der Anwendung beigefügte Gebrauchsanweisung beachten.



Lagerungstemperatur.



Bei beschädigter Ampulle nicht verwenden.



HERSTELLER
Penta Arzneimittel GmbH
Werksstraße 3
92551 Stulln
Germany

VERTRIEB IN DEUTSCHLAND
Penta Arzneimittel GmbH
Werksstraße 3
92551 Stulln
Germany

CE 0483

STAND DER INFORMATION: 09/2017