

# Nebusalin 3%, roztwór do inhalacji, 30 amp. po 4 ml



Cena: 33,06 zł

## Opis słownikowy

Postać	Ampułki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	OLEOFARM SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

### Nebusalin 3% - roztwór do inhalacji 30 amp. po 4 ml

- Wyrób medyczny
- Hipertoniczny 3% roztwór NaCl w ampułkach do inhalacji
- Pobudza usuwanie wydzieliny
- Zapobiega wysychaniu śluzówki oskrzeli

Wyroby Medyczne  
Rodzaj ampułki  
Grupa wiekowa od 1 dnia życia  
Zawartość 30 ampułek

Wyrób medyczny | Objętość netto: 30 ampułek x 4 ml  
Nebusalin to sterylny hipertoniczny 3% roztwór chlorku sodu w ampułkach do inhalacji. Nie do wstrzykiwania. Pobudza usuwanie wydzieliny w dolnym odcinku dróg oddechowych na skutek osmotycznego działania. Zapobiega wysychaniu śluzówki oskrzeli.

Hipertoniczny 3% roztwór chlorku sodu do inhalacji może być stosowany z nebulizatorami pneumatycznymi lub ultradźwiękowymi. Nebulizatora należy używać zgodnie z instrukcją producenta dostarczoną z urządzeniem.

### Postać i opakowanie

Opakowanie zawiera 30 jednodawkowych ampułek o pojemności 4 ml.

### Skład:

Chlorek sodu – 3g, woda oczyszczona qs 100 ml.

Nie zawiera konserwantów.

Wskazówki dotyczące używania

Należy zapoznać się z instrukcją używania.

Środki ostrożności dotyczące używania:

Wyłącznie do jednorazowego użytku. Wyłącznie do inhalacji. Nie do wstrzykiwania.

Przed użyciem należy sprawdzić, czy jednodawkowa ampułka nie została uszkodzona. Nie używać uszkodzonej ampułki. Postępować zgodnie z instrukcjami użytkownika producenta nebulizatora.

W razie skłonności do rozwoju duszności lub nadwrażliwości nie wolno stosować roztworu inhalacji bez nadzoru lekarza. Nie mieszać z innymi lekami.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie stosować po upływie terminu ważności.

Otwartych jednodawkowych ampułek nie wolno stosować ponownie: produkt nie zawiera konserwantów, dlatego ponowne użycie może wiązać się z ryzykiem podania zanieczyszczonego roztworu.

Hipertoniczny 3% roztwór chlorku sodu do inhalacji jest wyrobem medycznym klasy IIa.

**Wytwórca:**

LABORATOIRE UNITHER

Espace Industriel Nord

151, Rue André Durouchez

CS 28028

80084 Amiens Cedex 2, FRANCJA