

Katarek Secure+ Sól fizjologiczna 20 ampułek po 5ml



Cena: 20,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Laboratoire Unither
Typ produktu	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Wyrób medyczny

Katarek roztwór soli fizjologicznej NaCl 0,9%

Opis produktu:

Izotoniczny, sterylny roztwór chlorku sodu 0.9% w jednorazowych ampułkach do higieny oczu, nosa, uszu, przemywania ran oraz do inhalacji. **Nie stosować do iniekcji**

Wskazania:

Katarek fizjologiczny roztwór soli może być stosowany u niemowląt i dzieci starszych oraz u osób dorosłych w następujący sposób:

- Do higieny nosa: poprzez zakraplanie albo przemywanie suchego lub zatkanego nosa,
- Do higieny oczu: poprzez zakraplanie albo przemywanie,
- Do higieny uszu,
- Do przemywania ran,
- Do inhalacji podczas aeroterapii

Postać:

Opakowanie zawiera:

jednorazowe ampułki po 5ml, ilość ampułek - 20.

Skład:

Chlorek sodu - 0,9g

Woda oczyszczona - q.s. - 100ml

Nie zawiera substancji konserwujących.

Sposób użycia:

- Oderwać pojedynczą ampułkę od pakietu.
- Odkręcić jej górną część delikatnie przekręcając główkę ampułki w lewo lub prawo.
- Upewnić się, czy po usunięciu główki, końcówka ampułki jest gładka, bez wystających ostrych zakończeń.
- Odchylić głowę do tyłu i wprowadzić końcówkę ampułki do jamy nosowej i lekko nacisnąć.
- Powtórzyć dla drugiego otworu nosowego.

Ostrzeżenia:

- Do użyciu jednorazowego i indywidualnego.
- Zawartość zużyć od razu po otwarciu.
- Po użyciu ampułkę należy wyrzucić.
- Nie używać tej samej ampułki do różnych zastosowań.
- Nie używać do iniekcji.
- Nie używać po upływie daty ważności.
- Nie używać w przypadku uszkodzenia ampułki.
- Unikać kontaktu ampułki z powierzchnią oka lub rany.
- Chronić przed dziećmi.

Po napoczęciu ampułki nie można wykorzystać jej zawartości повторно - środek nie zawiera substancji konserwujących, w związku z czym повторно użycie mogłoby grozić podaniem środka zanieczyszczonego.

Ważne:

- Posiada oznakowanie CE 0459
- Posiada deklarację zgodności UE
- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę oraz oznaczenia w języku polskim

Producent:

Laboratoire Unither Espace Industriel Nord.