

Cena: **15,99 zł**



### ☐ Sól fizjologiczna NaCl 0,9% - 250 ml / 500 ml

**Sól fizjologiczna NaCl 0,9%** to jałowy, izotoniczny roztwór chlorku sodu, którego skład odpowiada płynom ustrojowym człowieka. Dzięki temu jest **neutralna dla organizmu**, hipoalergiczna i bezpieczna w stosowaniu.

W zależności od pojemności opakowania (250 ml lub 500 ml) znajduje zastosowanie zarówno w medycynie profesjonalnej, jak i codziennej higienie.

### ☐ Funkcje i zalety

- ☐ **Izotoniczna formuła** - zgodna z płynami ustrojowymi, bezpieczna dla tkanek
- ☐ **Sterylność** - jałowy roztwór, bez konserwantów
- ☐ **Uniwersalne zastosowanie** - kliniczne, ratownicze, higieniczne i kosmetyczne
- ☐ **Hipoalergiczna** - nie powoduje podrażnień ani skutków ubocznych
- ☐ **Łatwa aplikacja** - praktyczne butelki 250 ml i 500 ml

### ☐ Zastosowanie medyczne i higieniczne

- ☐ Przepłukiwanie i oczyszczanie ran, oparzeń, błon śluzowych
- ☐ Zwilżanie tamponad i opatrunków
- ☐ Przepłukiwanie i oczyszczanie cewników dopęcherzowych
- ☐ Opieka stomijna i płukanie podczas zabiegów chirurgicznych
- ☐ Mechaniczne przemywanie oczu i spojówek
- ☐ Nawilżanie i płukanie jamy nosowej oraz zatok

- □ Napełnianie nawilżaczy powietrza
  - □ W inhalacjach (w leczeniu schorzeń dróg oddechowych) – **tylko w wariancie 500 ml pod nadzorem lekarza**
- 

### △ Ograniczenia w użytkowaniu

- □ Wersja **250 ml** – wyłącznie do użytku zewnętrznego (nie stosować do infuzji i iniekcji).
- ☞ Wersja **500 ml** – może być stosowana także do infuzji dożyln...

