

# FERVEX Phyto Nos i Zatoki spray 15ml



Cena: 25,15 zł

## Opis słownikowy

|                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Postać                             | Spray                |
| Producent / Podmiot Odpowiedzialny | VITRO-BIO            |
| 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.

### FERVEX Phyto Nos i Zatoki spray 15ml

Spray Fervex Phyto® Nos i Zatoki to formuła, która zmniejsza objawy zapalenia błony śluzowej nosa i zatok. Wyrób medyczny w postaci sprayu do nosa łączy składniki naturalnego pochodzenia w tym olejki eteryczne z eukaliptusa, mięty pieprzowej, tymianku i rozmarynu.

### Składniki

Woda, glicerol (26%), hydroksypropyloceluloza, rinocyjanidyna (uzyskiwana z wyciągów z liści zielonej herbaty (*Camellia sinensis*), owoców borówki czarnej (*Vaccinium myrtillus*), żurawiny (*Vaccinium macrocarpon*) i czarnego bzu (*Sambucus nigra*)), połączenie olejków eterycznych z eukaliptusa (*Eucalyptus globulus*), mięty pieprzowej (*Mentha piperita*), tymianku (*Thymus satureioides*) i rozmarynu (*Rosmarinus officinalis*).

### Cechy:

- Szybkie działanie.
- Skuteczność potwierdzona klinicznie.
- Wygodny w aplikacji.
- Odpowiedni dla dzieci 12+ i dorosłych.

Po rozpylaniu na błonę śluzową nosa Fervex Phyto® tworzy odporny, osmotyczny film ochronny na powierzchni nosa. Dzięki aktywności osmotycznej utworzona powłoka przyciąga hipotoniczny płyn z głębszych części błony śluzowej i powoduje przepływ hipotonicznego płynu od wnętrza na zewnątrz. To mechaniczne działanie oczyszczające powoduje oderwanie i wydalanie zanieczyszczeń obecnych w jamie nosowej, w tym unoszących się swobodnie cząsteczek białka, wirusów i bakterii oraz udrożnia przewody nosowe. Ciśnienie osmotyczne wywierane przez spray do nosa pomaga w udrożnieniu i oczyszczeniu zatok przynosowych, co zmniejsza uczucie rozpierania i bólu w zatokach.

Spray Fervex Phyto® tworzy ochronny film w płynie, który chroni powierzchnię nosa przed wysuszeniem, podrażnieniem i szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi. Dzięki temu miejscowemu, mechanicznemu i natychmiastowemu działaniu produkt nie jest wchłaniany do organizmu i pomaga w uzyskaniu szybkiej ulgi w objawach. Wyniki badań klinicznych wykazują znaczne zmniejszenie niedrożności nosa i ogólnych objawów zapalenia zatok, co zmniejsza potrzebę stosowania antybiotyków.

#### **Zastosowanie**

Spray do nosa zmniejszający objawy zapalenia błony śluzowej nosa i zatok.

#### **Sposób użycia**

- Wykonywać po 2-3 rozpylenia do każdego otworu nosowego, 3-4 razy na dobę.
- Wyrób medyczny przeznaczony jest wyłącznie do stosowania miejscowego w jamie nosowej.
- Przed użyciem i po użyciu produktu należy umyć ręce – zmniejszy to ryzyko zakażeń krzyżowych.
- Butelka musi być używana tylko przez jednego pacjenta.
- Produkt działa w ciągu 10–15 minut po rozpyleniu, powodując wydalenie znacznej ilości wydzieliny z nosa.
- W tym czasie nie należy powtarzać podawania produktu ani używać innych preparatów donosowych.
- Wyciek z nosa może się utrzymywać do 4-6 godzin, w zależności od nasilenia początkowej niedrożności przewodów nosowych.
- Produktu nie należy stosować dłużej niż przez 14 kolejnych dni.

#### **Ważne wskazówki**

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

W razie braku poprawy i/lub nasilenia objawów oraz współistnienia gorączki należy zasięgnąć porady farmaceuty lub lekarza.

#### **Ostrzeżenia**

Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z treścią instrukcji i przestrzegać podanych zaleceń.

Spray do nosa Fervex Phyto® nie działa toksycznie po połknięciu.

Unikać kontaktu z oczami, a w przypadku kontaktu z produktem spłukać go dokładnie wodą.

Nie używać produktu po upływie terminu ważności, dłużej niż 30 dni po pierwszym zastosowaniu lub w przypadku uszkodzenia pojemnika.

Producent  
Vitrobio Pharma  
51 Rue Albert de Dion  
63500 Issoire, Francja