



apteka
w sieci

Hydromarin Junior Hipertoniczny spray do nosa 30 ml

Cena: 11,85 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|--------------------------|
| Opakowanie | 30 ml |
| Producent | SILESIAN PHARMA |
| Rejestracja | Wyrób medyczny leczniczy |

Opis produktu

Postać

Roztwór

Opakowanie

30 ml

Działanie

Hydromarin Junior Hipertoniczny to wyrób medyczny zawierający hipertoniczny roztwór wody morskiej z głębin Oceanu Atlantyckiego, który stanowi źródło nie tylko soli, ale i też cennych minerałów.

Właściwości naturalnej wody morskiej z głębin Oceanu Atlantyckiego:

- pomagają łagodzić objawy niedrożności nosa i zatok,
- przynosi ulgę śluzówce nosa np. w czasie przeziębienia,
- ułatwia swobodne oddychanie,
- wspomaga codzienną higienę i oczyszczanie nosa,
- wypłukuje kurz i alergeny z nosa,



- działa wspomagająco w czasie zapalenia zatok i kataru siennego,
- wykazuje działanie łagodzące w przypadku podrażnienia śluzówki nosa w stanach infekcji i alergii.

Roztwór hipertoniczny zawiera stężenie soli, które jest wyższe niż w komórkach ludzkiego organizmu, dzięki czemu w naturalny sposób zmniejsza obrzęk śluzówki nosa i zatok.

Wskazania

Łagodzenie objawów niedrożności nosa i zatok, w przebiegu przeziębienia, grypy lub alergii.

Sposób użycia

- **Dzieci powyżej 3. roku życia:** 1 do 2 dawek sprayu do każdego otworu nosowego 2-3 razy dziennie.
- **Dorośli:** 1 do 3 dawek sprayu do każdego otworu nosowego 2 do 3 razy dziennie.

Ostrzeżenia

Nie stosować wyrobu w przypadku nadwrażliwości (alergii) na którykolwiek ze składników wyrobu. W przypadku chorób objawiających się zwężeniem dróg oddechowych (np. astma, zapalenie oskrzeli itp.) podanie wyrobu Hydromarin Junior hipertoniczny należy skonsultować z lekarzem. U dzieci poniżej 3. roku życia stosowanie wyrobu należy skonsultować z lekarzem.

Nie należy stosować wyrobu po upływie terminu ważności umieszczonego na opakowaniu. Ze względów higienicznych oraz w celu uniknięcia przeniesienia infekcji zalecane jest używanie jednego wyrobu przez jedną osobę. W celu zachowania właściwości wyrobu nie należy manipulować aplikatorem.

Skład

Naturalna woda morska, woda demineralizowana.