

## **Склад**

Вода, йота-карагенан GP379, натрію карбоксиметил бета-глюкан розчин 2%, натрію хлорид, натрію ЕДТА, моно- і дифосфат калію.

## **Показання**

На основі натуральних компонентів.

Сприяє захисту від вірусів і бактерій.

ГРВІ АКТИВ рекомендований для профілактики і в якості доповнення до основної терапії вірусних і бактеріальних респіраторних інфекції дихальних шляхів.

ГРВІ АКТИВ сприяє видаленню вірусів і бактерій зі слизовою носа, допомагає створити тонкий захисний зволожений шар на слизовій оболонці носоглотки, який служить бар'єром для проникнення і розмноження вірусів і бактерій, підтримує природний захист проти збудників респіраторних інфекцій.

ГРВІ АКТИВ сприяє:

- профілактиці вірусних інфекцій дихальних шляхів: застуда, ГРВІ, грип;
- тривалого фізіологічного зволоженню слизової оболонки носа;
- комплексному лікуванню вірусних інфекцій дихальних шляхів: застуда, ГРВІ, грип;
- підтримуючої терапії захворювань, обумовлених сухий або роздратованої слизової носа, таких як: гострий риніт, гострий катаральний синусит, синдром Шегрена, утворення кірочок на слизовій оболонці носа;
- підтримки в лікуванні частих і затяжних запальних захворювань носоглотки, таких як: синусит, поліпоз носоглотки, хронічний риніт з / без бактеріальної або грибкової інфекцією;

**Завдяки активним компонентам природного походження ГРВІ АКТИВ має непряме місцеве протівірусну, імуномодулюючу та імуностимулюючу дію без системного впливу на організм.**

**Йота-карагенан, який синтезується з червоних морських водоростей, має протівірусну дію, а натуральний бета-глюкан активує місцевий імунітет, забезпечуючи захист організму від вірусів і бактерій.**

**Таким чином, ГРВІ АКТИВ сприяє комплексному захисті проти грипу і застуди, сприяє зменшенню проявів і тривалості симптомів \*.**

\* Згідно з даними in vivo-досліджень для йота-карагенан.

## **Застереження**

- Продукт призначений виключно для назального застосування;
- з гігієнічних причин і щоб уникнути передачі збудників, один розпилювач повинен використовуватися тільки однією людиною;
- не застосовувати при підвищеній чутливості до компонентів продукту або несумісності з ним;
- застосовуйте засіб тільки при відсутності ушкоджень слизової оболонки;
- якщо після 7 днів застосування стан не покращився, слід звернутися до лікаря;
- у дітей до 3-х років і вагітних застосування продукту вимагає консультації лікаря;
- тривале застосування препарату, як і всіх засобів для локального застосування, може привести до локального подразнення або підвищення чутливості; в такому випадку слід припинити лікування препаратом і проконсультуватися з лікарем;
- не використовуйте засіб, якщо при першому відкритті цілісність балончика була порушена або він має зовнішні пошкодження.

## **Спосіб застосування**

1. Встановіть розпилювач на балончик.
2. Очистіть ніс.
3. Вставте насадку в ніздрю.
4. Натисніть на розпилювач один або кілька разів.
5. Повторіть ту ж процедуру для іншої ніздрі.
6. Після використання очистіть насадку-розпилювач мильною водою, промийте і висушіть.

## **Дозування для дітей від 3-х років і дорослих:**

Для щоденного застосування і профілактики застуди або інших вірусних інфекцій дихальних шляхів, спрей потрібно використовувати три рази на день по 1 впорскуванню в кожную ніздрю.

При перших ознаках застуди або при гострій інфекції, спрей, в разі необхідності, можна застосовувати до 5 впорскування у кожную ніздрю.

Можна застосувати вагітним і дітям у віці від 1 року після консультації лікаря.

## **Умови зберігання**

Зберігати при температурі від 10 ° С до 30 ° С, далеко від джерел тепла і прямого світла.

Балончик під тиском: пропеллентом виступає повітря.

Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на коробці і етикетці продукту.

### **Упаковка**

30 ml (мл) розчину в балончику. 1 балончик в комплекті з розпилювачем і інструкцією із застосування в картонній коробці.

### **Виробник**

ВАТ "БІОДУЕ", Італія.

### **Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності**

вул. А. Лоренцетті, 3А, 50028, Таварнелла-Валь-ді-Пеза.