

Склад

Вода очищена, підсолоджувач сорбітол, сухий екстракт ісландського моху (цетрапії) (екстрагент – вода очищена), регулятор кислотності кислота лимонна, згущувач камедь ксантанова, консервант калію сорбат, ароматизатор харчовий «Шоколад», харчовий ароматизатор «Карамельний колір».

Рекомендації щодо застосування

Дієтична добавка до раціону харчування як додаткове джерело біологічно активних речовин з метою протикашльової, антибактеріальної, протизапальної дії при сухому подразливому кашлі та захриплості; при сухості слизових оболонок в недостатньо зволожених приміщеннях під час спекотної температури або в період опалювального сезону; при обмеженому носовому диханні або під час спортивних занять; при надмірному навантаженні на голосові зв'язки.

Спосіб застосування та дози

Перед застосуванням стик слід злегка розім'яти. Вживають сироп 4 рази на день: дорослі та діти віком від 16 років – по 1 стику (15 ml (мл)).

У даній формі випуску препарат можна застосовувати дітям від 16 років.

Тривалість курсу вживання визначається індивідуально та, як правило, становить 4-5 днів. Для досягнення стійкого ефекту рекомендується продовжувати вживання ще 2-3 дні після поліпшення стану.

Не перевищувати рекомендовану добову дозу!

Перед застосуванням необхідно проконсультуватися з лікарем.

Протипоказання

Не рекомендується вагітним та жінкам, які годують груддю, при особистій підвищенні чутливості до складових компонентів, при порушеннях функції шлунково-кишкового тракту з підвищеною кислотністю.

Умови зберігання

Зберігати в упаковці виробника при температурі не вище 25 °C та відносній вологості повітря не вище за 75 %. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Термін придатності

3 роки.

Упаковка

По 15 ml (мл) у стіках №10 або №20 у пачці.

Допустиме відхилення: -9 % при фасуванні 10,0-15,0 ml (мл)

Не є лікарським засобом

Виробник

Виробник (відповідальний за інформацію для споживача): ПрАТ
“Фармацевтична фабрика “Віола”, Україна, 69063, м. Запоріжжя, вул. Академіка
Амосова, 75.

ТУ У 10.8-01973472-017:2020