

Гастротоп

30 жувальних таблеток
Дієтична добавка з підсолоджувачами



ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

НАЗВА: «Гастротоп»

Жувальні таблетки Гастротоп містять екстракт опунції індійської, яка має протизапальну, антиоксидантну та антіпроліферативну властивості, що сприяє захисту клітин слизової оболонки стравоходу та шлунка. Комплекс рослинних екстрактів та полісахаридів має також значні мукоадгезивні властивості та утворює тривалий захисний шар на слизовій оболонці стравоходу та шлунка та має цитопротекторні властивості (езофагопротекторні та гастропротекторні).

Склад:

Діюча речовина	Кількість на 1 таблетку, mg (мг)
Тверда суміш екстрактів опунції індійської (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) та листя оливи європейської (<i>Olea europaea</i> (L.) (15% полісахаридів) в 100 mg (мг)	100,00 mg (мг) (в тому числі 15 mg (мг) полісахаридів)
Натрію альгінат	50,81 mg (мг)
Мальви сухий екстракт (30 % полісахаридів) в 50 mg (мг)	50,00 mg (мг) (в тому числі 15 mg (мг) полісахаридів)
Кальцію карбонат	11,11 mg (мг)
Калію гідрокарбонат	10,00 mg (мг) -

Склад: наповнювач – мальтодекстрин; підсолоджувач - сорбіт (E420); тверда суміш екстрактів опунції індійської (*Opuntia ficus-indica* (L.) та листя оливи європейської (*Olea europaea* (L.) (15% полісахаридів) в 100 mg (мг); підсолоджувач - касиліт (E967); загущувач - гуміарабік (E414); натрію альгінат; мальви сухий екстракт (30 % полісахаридів) в 50 mg (мг); антиспікаючий агент - магнію стеарат (E470); кальцію карбонат; калію гідрокарбонат; підсилювач аромату - лакриця; підсолоджувачі: сукралоза (E955), стевія (E960), підсилювач аромату - м'ята.

Рекомендації щодо споживання:

Жувальні таблетки Гастротоп - це комплекс полісахарідів, рослинних екстрактів та солей, що застосовується з метою захисту та нормального функціонування шлунково-кишкового тракту, особливо стравоходу, у випадках гастроезофагеального рефлюксу та/або станів, що супроводжуються підвищеним утворенням кислоти.

Жувальні таблетки Гастротоп містять біологічно активні речовини з опунції індійської, листів оливи та мальви, що мають противіразкову, протизапальну та захисну властивості; сприяють загоєнню слизової оболонки шлунку та захисту слизової оболонки стравоходу.

Компоненти продукту застосовуються в тому числі при наступних станах:

- печії, дискомфорту та/або болю в епігастрії та/або інших диспепсичних явищ;
- гастроезофагеальної рефлюксної хвороби;
- езофагіту;
- станах, що супроводжуються надмірним кислотоутворенням;
- підтримки функцій органів травлення;
- загострені хронічних захворювань шлунково-кишкового тракту.

Спосіб споживання: дорослим 1 жувальна таблетка після основних прийомів їжі та 1 жувальна таблетка перед сном. Таблетку слід повністю розжувати та проковтнути.

Рекомендований термін споживання: визначається індивідуально і може складати від 1-2 тижнів до 1-2 місяців.

Застереження щодо споживання: Дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Уникати споживання у випадку відомої гіперчутливості до одного або декількох компонентів. Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Опунція індійська

Джерело біологічно активних сполук: флавоноїдів, фітостеролів (β -ситостерину, кампестеролу, стигмастеролу та інших), амінокислот, а також полісахаридів, що складаються з арабіози, галактози, рамнози та галактуронової кислоти. Полісахариди опунції індійської формують у розчині особливі молекулярні скупчення з властивостями слизу, які негативно заряджені, з чим і пов'язують їх сильні мукоадгезивні властивості та захисний вплив на слизову оболонку. Біологічно активні сполуки індійської опунції мають також антиоксидантні, протизапальні, цитопротекторні та антипроліферативні властивості, що обумовлено їх впливом на простагландини, інтерлейкіни та цитокіни, а також підвищеннем продукування муцину слизовою оболонкою та відновлення нормального стану слизової оболонки.

З вищеназваними характеристиками пов'язують захисну, рубцюочу, протиіризакову та протизапальну властивості опунції індійської.

Листя оливи європейської

Екстракт листя оливи європейської містить широкий спектр біологічно активних сполук, в тому числі флавоноїдів (лютеоліну, апігеніну, рутину та інших), терпеноїдів (іридоїду та інших) із антиоксидантними та протизапальними властивостями. Цитопротекторну дію цього екстракту листя оливи європейської пов'язують із антиоксидантними властивостями, а позитивний вплив на рефлюкс – із дією всього спектру активних речовин.

Альгінат натрію і Гідрокарбонат калію

Альгінат натрію складається з полісахаридів, після потрапляння до шлунку створює гель, який служить фізичним бар'єром від потрапляння шлункового рефлюксу на слизову оболонку стравоходу, а також утворює захисну плівку на слизовій оболонці шлунку.

Гідрокарбонат калію реагує із кислотою, та витісняє гельовий бар'єр альгінату натрію вгору над шлунковим соком, за цих умов останній не може рухатися вгору до стравоходу та потрапляти туди.

Комбінація альгінату натрію з екстрактами опунції індійської та оливи європейської надає додаткові можливості зменшення частоти та вираженості проявів гастроезофагеального рефлюксу.

Карбонат кальцію

Впливає на швидкість утворення гелю з альгінату натрію, та підвищує його в'язкість, що збільшує тривалість його ефективного функціонування.

Мальва

Містить флавоноїди (госсипін та інші), терпеноїди (ліналул та інші) і слизи, які мають протизапальну дію на шлунково-кишковий тракт.

Форма випуску: жувальні таблетки; 15 таблеток у блістері; по 2 блістері в пачці.

Маса нетто 33 g (r)

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°C, подалі від джерел тепла та прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Термін придатності до споживання: 2 роки від дати виробництва, вказаній на пачці.

Виробник: ERBOZETA С.п.А, вул. делле Серіоле, 41/43, Лок. Галавотто (Зона Інд. Гвальдіччіоло), 47894, К'єзануова Республіка Сан-Марино/ERBOZETA S.p.A, Strada delle Seriole, 41/43, Loc.Galavotto (Zona Ind. Guadicciolo), 47894 Chiesanuova RSM www.erbozeta.com (власник оригінальної рецептури) на замовлення: КУПФЕР БІОТЕХ, УАБ, вулиця Мейстру, будинок 9, м. Вільнюс, Литовська Республіка/KUPFFER BIOTHECH, UAB, Meistru g. 9, Vilnius, Republic of Lithuania

Країна походження: Республіка Сан-Марино.

Представництво виробника в Україні щодо прийняття претензій: «ПРЕДСТАВНИЦТВО «КУПФЕР БІОТЕХ, УАБ», Україна, 03126, м. Київ, Солом'янський р-н, бульвар Івана Лепсе, буд.40, приміщення 10, тел. +38 (044) 330-92-34, biothechkupffer@gmail.com.

Імпортер: СП «ОПТИМА-ФАРМ, ЛТД» Україна, 01103, м. Київ, вул. Кіквідзе, 18-а, тел./факс: + 38(044) 490-53-10.

Не є лікарським засобом. Без ГМО.