

ЛАКТОБІО ЕНТЕРОСГЕЛЬ

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ СПОЖИВАЧА

Склад на 100 г: гідрогель метилкремніевої кислоти – 70 г, лактулоза – 6,6 г;
допоміжні речовини: вода очищена, регулятор кислотності - лимонна кислота (E330).

Рекомендації до споживання: *ЛактоБіоЕнтеросгель* містить активний кремнієвий сорбент – гідрогель метилкремніевої кислоти. За рахунок пористої поверхні гідрогель метилкремніевої кислоти має велику питому площину поверхні та високу адсорбційну ємкість. За рахунок цього відбувається сорбція (тобто зв'язування на поверхні) різноманітних токсичних речовин та мікробних токсинів та їх виведення з організму природним шляхом.

Існують дані клінічних досліджень, що продемонстрували ефективність гідрогеля метилкремніевої кислоти в корекції дисбіозу кишечника, при станах, що супроводжуються інтоксикацією та порушеннях моторної функції шлунково-кишкового тракту (діарейному синдромі), спричинених інфекційними чинниками, захворюваннях печінки.

ЛактоБіоЕнтеросгель містить в своєму складі лактулозу, яка є пребіотиком. Пребіотики – це речовини, що являються поживним середовищем для корисних, притаманних людському організму, мікроорганізмів. При порушенні їх кількісного та якісного складу – дисбактеріозі - спостерігається схильність до розвитку різноманітних захворювань, наприклад алергізації організму, дерматологічних захворювань, хвороб шлунково-кишкового тракту, тощо.

Пребіотики сприяють нормалізації кількісного та якісного складу мікрофлори шлунково-кишкового тракту. Їх традиційно застосовують для запобігання дисбактеріозу. Серед мікроорганізмів, що населяють шлунково-кишковий тракт існує певний антагонізм: корисні бактерії перешкоджають розвитку хвороботворних. У випадку дисбактеріозу переважають хвороботворні бактерії.

Окрім того, лактулоза володіє здатністю нормалізувати моторну функцію кишківника при закрепах. У товстому кишечнику під впливом кишкової мікрофлори лактулоза трансформується в низькомолекулярні (молочна, оцтова) органічні кислоти, внаслідок чого знижується рН і відбуваються осмотичні зміни, які стимулюють перистальтику товстого кишечника. Разом із цим збільшується об'єм калових мас та нормалізація їх консистенції, що сприяє покращанню фізіологічної дефекації.

Існують дані, що при печінковій недостатності лактулоза зв'язує продукти розпаду білка (вільний аміак та інші токсини) та зменшує їх утворення за рахунок зниження рН і пригнічення росту протеолітичних бактерій.

Завдяки стимуляції бурхливого росту біфідобактерій в кишківнику відбувається пригнічення росту хвороботворної мікрофлори кишківника і, як наслідок, зменшення інтоксикації продуктами їх метаболізму.

Лактулоза не всмоктується і негідролізується в шлунку і тонкому кишківнику внаслідок відсутності в організмі специфічного ферменту. Потрапляючи у товстий кишечник, стимулює перистальтику і сприяє усуненню закрепу.

Застосування кремнієвого сорбенту - гідрогелю метилкремніевої кислоти та пребіотика (лактулози) показане при несприятливих екологічних умовах, під час подорожей, при вживанні неякісних харчових продуктів та води; як джерело олігосахариду (лактулози) - для нормалізації складу кишкової флори, для видалення з організму екзо- та ендогенних токсинів при побутових, промислових та харчових отруєннях, зловживанні алкоголем.

Не є лікарським засобом.

Спосіб споживання: дорослим за рекомендацією лікаря в залежності від ступеню інтоксикації по 15 г – 30 г (1 – 2 ст. ложки чи одному-два пакета-саше) 2-3 рази на добу за 10-15 хвилин до прийому їжі.

Термін споживання: узгоджувати з лікарем термін споживання та можливість повторного курсу.

Застереження при споживанні: підвищена чутливість до окремих компонентів продукту, жінкам в період вагітності та лактації. Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

Форма випуску: поліетиленові баночки по 135 г, 270 г, пакети-саше по 15 г (по 1, 5, 10, 20, 30, 50, 100 саше), вкладених у пачку з картону.

Умови зберігання: в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці при кімнатній температурі.

Строк придатності: 24 місяці від дати виготовлення.

Дата виробництва або кінцевий термін придатності, номер партії приведені на упаковці.

Серія «ПРЕБІОСОРБЕНТ»

Назва	Склад/ Форма випуску	Призначення
Сорблонг ^{ТМ}	<i>Інулін, ксерогель метилкремнієвої кислоти. капсули по 0,35 г.</i>	Видалення з організму екзо- та ендогенних токсинів при побутових, промислових та харчових отруєннях, зловживанні алкоголем.
АльгоБіоЕнтеросгель	<i>Бета-глюкан, гідрогель метилкремнієвої кислоти. Банка поліетиленова по 135 г, 270 г, пакети-саше по 15 г.</i>	Сприяє нормалізації імунологічного статусу організму при різноманітних захворюваннях, корекція жирового обміну при атеросклерозі (дисліпідеміях).

Виробник: ПрАТ "Екологоохоронна фірма "КРЕОМА-ФАРМ" (03680, м. Київ, вул. Радищева, 3).

Адреса потужностей виробництва: ПрАТ "Екологоохоронна фірма "КРЕОМА-ФАРМ", 03680, м. Київ, вул. Радищева, 3; ТОВ "Делмас", Київська обл., Бориспільський район, с. Дударків, вул. Садова, 3; ТОВ "Нутрімед", 20741, Черкаська обл., Хмільянський район, с. Сунки, вул. Леніна, 1.

Позначення нормативного документу: ТУ У 10.8-23729293-001:2012. Висновок санітарно-епідеміологічної експертизи від 25.05.2012 р. № 05.03.02-04/49540.

Веб-сайт: www.kreoma-pharm.com.ua