

Название БАД: Биологически активная добавка к пище «Бактистатин®», капсулы массой 0,5 г.

Страна: Казахстан

Юридическое лицо, на имя которого выдано СОГР: АО «Нижфарм», Россия

Производитель: ООО «Крафт», Россия

Название УММ: листок-вкладыш

Размер УММ: 148x210 мм

Цвета печати:

■ Pantone Black C

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Биологически активная добавка к пище «Бактистатин®»

СОСТАВ: биологически активные метаболиты бесклеточной культуральной жидкости бактерий *B. subtilis* штамм 3, носитель цеолит, ферментированный гидролизат соевой муки, антислеживающий агент стеарат кальция (или азросил), желатин (ингредиент капсулы).

2-6 капсул содержат не менее 2,0-6,0 мг витамина Е, что соответствует 20-60% от рекомендуемого уровня суточного потребления.

Состояние микрофлоры кишечника, ее качественный и количественный состав, является индикатором здоровья человека. На состав микрофлоры кишечника влияют многие факторы, которые приводят к нарушению ее баланса, к снижению иммунитета, обострению хронических, возникновению желудочно-кишечных, дерматологических и других заболеваний.

Наиболее частые причины нарушения баланса микрофлоры кишечника:

- бесконтрольный прием лекарственных препаратов, например, антибиотиков, воздействующих как на болезнетворные, так и на полезные бактерии кишечника. В результате, в большинстве случаев, развивается диарея, дискомфорт и боль в животе;
- смена рациона питания и климата, стресс, который испытывает организм в путешествиях, кишечные инфекции могут негативно сказаться на работе кишечника и проявиться нарушением пищеварения, диареей, тошнотой, рвотой и вздутием живота;
- неблагоприятная экология, несбалансированное питание, стресс пагубно воздействуют на здоровье человека, что приводит к снижению иммунитета, работоспособности, проблемам с кожей и т.д.

Подход к восстановлению нормального баланса микрофлоры кишечника должен быть комплексный. Для этого важно:

- очистить организм от токсинов и аллергенов с помощью сорбента, который впитывает в себя все вредные вещества и выводит их из организма;
- устранить негативный эффект патогенных микроорганизмов с помощью метаболитов пробиотических бактерий;
- нормализовать рост собственной микрофлоры, состав которой уникален для каждого организма, с помощью пребиотика.

Биологически активная добавка к пище «Бактистатин®» (далее Бактистатин®) - комплекс 3-х природных компонентов, обеспечивающий комплексный подход к нейтрализации патогенной и восстановлению собственной микрофлоры кишечника, выведению из организма токсинов и аллергенов.

Метаболиты *Bacillus subtilis*, выработанные полезной пробиотической бактерией, оказывают широкий спектр положительных эффектов:

- 1). метаболиты с антибактериальной активностью (бактерицины, лизоцим) угнетают патогенные и условно-патогенные микроорганизмы, не влияя при этом на полезную микрофлору кишечника;
 - 2). метаболиты с ферментной активностью (гидролитические энзимы) способствуют полноценному пищеварению;
 - 3). иммуоактивные факторы активируют работу клеток иммунной системы кишечника, повышая сопротивляемость организма болезням.
- Метаболиты находятся в активной форме и начинают работать, попадая в ЖКТ.

Природный сорбент Цеолит:

- избирательно сорбирует и выводит токсины и аллергены, не вступая при этом во взаимодействие с витаминами, аминокислотами, белками и другими полезными веществами;
- уменьшает различные виды интоксикации;
- адсорбирует избыточное количество воды, ослабляя перистальтику кишечника, тем самым снижая развитие диареи;
- механически раздражает чувствительные зоны кишечной стенки, нормализуя перистальтику кишечника, устраняя запор;
- уменьшает вздутие и спазмы.

Пробиотический компонент Гидролизат соевой муки:

- обеспечивает благоприятные условия для роста и восстановления нормальной микрофлоры кишечника.

Генетически модифицированные линии сои НЕ используются!

С учётом свойств компонентов, Бактистатин® способствует:

- восстановлению микрофлоры кишечника;
- предотвращению побочного действия антибиотиков;
- выведению из организма токсинов и аллергенов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: в качестве биологически активной добавки к пище – источника биологически активных метаболитов пробиотических микроорганизмов, дополнительного источника витамина Е, содержащей цеолит. Бактистатин® применяется в комплексной терапии в качестве средства, способствующего нормализации микрофлоры кишечника и улучшающего функциональное состояние желудочно-кишечного тракта:

- при дисбактериозах (дисбиозах) кишечника, возникающих в результате антибиотикотерапии, при хронических заболеваниях желудочно-кишечного тракта, после перенесенных кишечных инфекций, после лучевой и химиотерапии;
- синдроме раздраженного кишечника;
- диарее различного происхождения;
- кишечных инфекциях;
- диспепсии (тошнота, изжога, жидкий стул);
- гастрите, гастродуодените;
- хроническом панкреатите;
- аллергических и дерматологических заболеваниях;
- воздействии неблагоприятных факторов для повышения неспецифической резистентности организма.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: взрослым по 1-2 капсулы 2-3 раза в день во время еды, детям с 6 лет по 1 капсуле 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема - 2-3 недели. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом. Перед применением детям необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром. Детям до 14 лет принимать по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

ФОРМА ВЫПУСКА: капсулы массой 0,5 г. По 10 капсул в блистере, по 2 или 6 блистеров в картонной пачке.

СРОК ГОДНОСТИ: 4 года.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: в сухом, недоступном для детей месте, при температуре не выше + 25 °С.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ: населению. Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Крафт», 197022, г. Санкт-Петербург, пр. Медиков, д.5, литер В, пом.7-Н, к.110 (адрес производства: 188679, Ленинградская обл., Всеволожский район, пос. им. Морозова, производственный корпус 102А), Российская Федерация.

ПРЕТЕНЗИИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НАПРАВЛЯТЬ ПО АДРЕСУ:

ТОО «ДО «Нижфарм-Казахстан», 050011, Республика Казахстан, г. Алматы, проспект Сүйінбай, д. 258В, тел.: 8 (727) 2222-100, факс: 8 (727) 398-64-95.

Производство соответствует ISO 9001; ISO 22000.

Свидетельство о государственной регистрации: № RU.77.99.88.003.E.001019.03.19 от 21.03.2019 г.

Не является лекарством.

Продукт прошел добровольную сертификацию.

www.bactistatin.ru

STADA



V2.0_0122

ТҰТЫНУШЫЛАР ҮШІН АҚПАРАТ

«Бактистатин®» тағамға биологиялық белсенді қоспа.

ҚҰРАМЫ: *V.subtilis* штамм 3 бактерияларының жасушасыз өсімділік сұйықтығының биологиялық белсенді метаболиттері, цеолит тасымалдағышы, соя ұнының ферменттелген гидролизаты, нығыздалуға қарсы бөлік кальций стеараты (немесе аэросил), желатин (капсуласының құрамбөлігі).

2-6 капсуласында Е дәруменінің кемінде 2,0-6,0 мг бар, талаптарына сай тәуліктік тұтынудың ұсынылатын деңгейінің 20-60 % сәйкес келеді.

Ішек микрофлорасының жағдайы, оның сапалық және сандық құрамы адам денсаулығының индикаторы болып табылады. Ішек микрофлорасының құрамына оның балансының бұзылуына, иммунитеттің төмендеуіне, созылмалы асқынудың, асқазан-ішек, дерматологиялық және басқа да аурулардың пайда болуына әкелетін көптеген факторлар әсер етеді.

Ішек микрофлорасы балансының бұзылуының ең жиі себептері:

- дәрі-дәрмектерді, мысалы, ауру тудыратын антибиотиктерді, сондай-ақ ішектің пайдалы бактерияларына әсер ететін антибиотиктерді бақылаусыз қабылдау. Нәтижесінде, көп жағдайда диарея, жайсыздық және іштің ауыруы дамиды;
- тамақтану рационының және климаттың өзгеруі, саяхатта азғанын күйзелісі, ішек инфекциялары ішектің жұмысына теріс әсер етуі және ас қорыту, диарея, жүрек айнуы, құсу және іштің кебуі байқалуы мүмкін;
- қолайсыз экология, теңгерілмеген тамақтану, стресс адам денсаулығына зиянды әсер етеді, бұл иммунитеттің төмендеуіне, жұмысқа қабілеттіліктің төмендеуіне, тері проблемаларына және т. б. әкеледі.

Ішек микрофлорасының қалыпты балансын қалпына келтіру кешенді болуы тиіс. Ол үшін келесі маңызды:

- ағзаны барлық зиянды заттарды сіңіретін және оларды ағзадан шығаратын сорбент арқылы токсиндер мен аллергендерден тазарту;
- пробиотикалық бактериялардың метаболиттерінің көмегімен патогенді микроорганизмдердің теріс әсерін жою;
- құрамы әрбір организм үшін бірегей, пребиотиктің көмегімен өз микрофлорасының өсуін қалыпқа келтіру.

«Бактистатин®» тағамға биологиялық белсенді қоспа. (бұдан әрі Бактистатин®) – патогенді бейтараптандыруға және ішектің өзіндік микрофлорасын қалпына келтіруге, организмнен токсиндер мен аллергендерді шығаруға кешенді көзқарасты қамтамасыз ететін 3 табиғи компоненттер кешені.

Пайдалы пробиотикалық бактериялар өндірілген *Bacillus subtilis* метаболиттері оң әсерлердің кең спектрін ұсынады:

- 1) бактерияға қарсы белсенділігі бар метаболиттер (бактериоциндер, лизоцим) дерт қоздыратын және шартты-дерт қоздыратын микроорганизмдерді тежейді және ішектің пайдалы микрофлорасына әсер етпейді;
- 2) ферменттік белсенділігі бар метаболиттер (гидролитикалық энзимдер) ас қорытуының толыққанды өтуіне ықпал етеді;
- 3) иммундық белсенді факторлар ағзаның ауруларға қарсы тұруын арттыра отырып, ішектің иммундық жүйесі жасушаларының жұмысын белсендіреді.

Метаболиттер белсенді түрде болады және АІЖ-ға түсіп жұмыс істей бастайды.

Табиғи сорғыш Цеолит:

- уыттар мен аллергендерді іріктеулі түрде сорып алып, сыртқа шығарады, және дәрумендермен, амин қышқылдарымен, ақуыздармен және басқа пайдалы заттермен әрекеттеспейді;
- әр түрлі уыттануды азайтады;
- судың артық мөлшерін адсорбциялайды, ішектің перистальтикасын әлсіретеді, осылайша диареяның дамуын төмендетеді;
- ішек қабырғасының сезімтал аймақтарын механикалық тітіркендіреді, ішектің перистальтикасын қалыпқа келтіреді, іш қатуды жояды;
- кебуді және спазмды азайтады.

Пребиотикалық компонент Соя ұнының гидролизаты:

- ішектің қалыпты микрофлорасының өсуіне және қалпына келуіне оңтайлы жағдай жасайды.

Сояның генетикалық модификацияланған түрлері

ҚОЛДАНЫЛМАЙДЫ!

Компоненттердің қасиеттерін ескере отырып, Бактистатин® әсер етеді:

- ішек микрофлорасын қалпына келтіру;
- антибиотиктердің жанама әсерінің алдын алу;
- токсиндер мен аллергендерді ағзадан шығару.

ҚОЛдану АЯСЫ: тағамға биологиялық белсенді қоспа - пробиотикалық микроорганизмдердің биологиялық белсенді метаболиттерінің көзі, Е дәруменінің қосымша көзі ретінде ұсынылады, құрамында цеолит бар.

Бактистатин® ішектің микрофлорасын реттеуге ықпал ететін және асқазан-ішек жолдары қызметінің жағдайын жақсартатын құрал ретінде кешенді емдеу құрамында қолданылады:

- антибиотиктермен емдеу нәтижесінде пайда болатын ішектің дисбактериозында (дисбиозында), асқазан-ішек жолдарының созылмалы ауруларында, инфекцияларға шалдыққаннан кейін, сәулелік және химиялық емдеуден кейін;
- ішектің тітіркену синдромында;
- әртүрлі текті диарея;
- ішек инфекцияларында;
- диспепсияда (жүрек айнуы, қыжыл, сұйық нәжіс);
- гастритте, гастродуоденитте;
- созылмалы панкреатитте;
- аллергиялық және дерматологиялық ауруларда;
- қолайсыз факторлардың әрекет етуінде организмнің төлімді емес тұрақтылығын арттыру үшін.

ҚОЛдануға ҰСЫНЫСТАР: ересектерге 1-2 капсуладан, күніне 2-3 рет, тағаммен қосып қабылдау қажет; 6 жастан асқан балаларға 1 капсуладан, күніне 2 рет, тағаммен қосып қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы – 2-3 апта. Қолданар алдында дәрігермен кеңесу қажет. Балалардың қолданар алдында педиатр-дәрігермен кеңесу қажет. 14 жасқа дейінгі балаларды дәрігер-педиатрдың келісімі бойынша және бақылауымен қабылдау қажет.

ҚАРСЫ КӨРСЕТІМДЕРІ: компоненттерін жеке көтере алмай, жүктілік, бала емізу кезеңі.

ШЫҒАРЫЛУ ТҮРІ: салмағы 0,5 г капсулалар. Блистерінде 10 капсуладан, картон пачкесінде 2 немесе 6 блистерден.

САҚТАУ МЕРЗІМІ: 4 жыл.

САҚТАУ ШАРТТАРЫ: құрғақ, балалардың қолы жетпейтін жерде, + 25 °С-тан аспайтын температурада сақтау қажет.

ТАРАТУ ШАРТТАРЫ: халыққа. Іске асыру орындары Еуразиялық экономикалық одаққа мүше-мемлекеттердің ұлттық заңнамасымен айқындалады.

ДАЙЫНДАУШЫ: «Крафт» ЖШҚ, 197022, Санкт-Петербург қ., Медиктер даңғылы, 5 үй, В лит., 7-Н жапсар, 110 б. (өндірістің мекен-жайы: 188679, Ленинград обл., Всеволожск ауданы, Морозов атындағы пос., өндірістік корпус 102А), Ресей Федерациясы.

ТҰТЫНУШЫЛАРДЫҢ ШАҒЫМ-ТАЛАПТАРЫ ҚАБЫЛДАНА-ТЫН МЕКЕН-ЖАИ: «ЕҰ «Нижфарм-Қазақстан» ЖШС, 050011, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Сүйінбай даңғылы, 258В үй, тел.: 8 (727) 2222-100, факс: 8 (727) 398-64-95.

Өндіріс ISO 9001; ISO 22000 сәйкес келеді.

Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:

№RU.77.99.88.003.Е.001019.03.19

21.03.2019 ж.

Дәрінің қатарына жатпайды.

Өнім ерікті сертификациядан өткен.

www.bactistatin.ru

