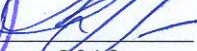


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МАРКА ГОДА»**  
(рег. № РОСС.RU.31330.04ГВ05 от 24.03.2015 г.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № МГ RU.001.П3432  
срок действия с 19.06.2018 г. по 18.06.2019 г.



Утверждаю  
Руководитель органа по сертификации  
ООО «МАРКА ГОДА»

  
Малова Т.И.  
«19» июня 2018 г.

**ПРОЕКТ\***

**листка-вкладыша БАД к пище «ТАМИЗ» («TUMMYEASE»)**

**Биологически активная добавка к пище**  
**«ТАМИЗ»**  
**(«TUMMYEASE»)**

**Не является лекарственным средством**

**Помощь трав для гармонии в желудке и кишечнике**  
**Природное спокойствие в животе**  
**100 капсул**

Сок **ферулы вонючей**, или **асафетиды**, представляет собой млечный сок из корней растения. Известны следующие действия этого сока: спазмолитическое, ветрогонное, желчегонное, слабительное, глистогонное, седативное, антиоксидантное, бактерицидное действие, поэтому сок асафетиды используется при таких симптомах, как метеоризм, различные виды дискенизий желудка, кишечника; в случаях, когда требуется дополнительное производство и выделение желчи, для предупреждения образования и выведения незначительных желчных камней, также возможно предупреждение образования и камней в почках. Наличие в растении особой феруловой кислоты позволяет использовать экстракты из асафетиды в качестве противовоспалительного, антигистаминного, гепатопротекторного, антибактериального и противовирусного средства.

Эфирное масло **ажгона**, по-другому – **айована душистого**, представляет собой бесцветную или коричневатую жидкость с резким жгучим вкусом и сильным ароматическим запахом содержит тимол (40-60%). Кроме того, в состав эфирного масла входят карвакрол,  $\alpha$ - и  $\beta$ -пинены,  $\beta$ -феландрен. Благодаря такому составу айованное масло обладает сильными бактерицидными, противогрибковыми и противоглистными свойствами, оказывает антиспазмическое, тонизирующее, мочегонное действие.

**Гардения гуммифера**, произрастая в сухих лесах на юге Индии, накапливает активные вещества разной природы, такие как флавоноиды, смолистые вещества, эфирное масло, содержащее полифенольные и терпеновые соединения, и другие. Активно гардения гуммифера используется в качестве антигельминтного, спазмолитического, ветрогонного, потогонного, болеутоляющего, антиоксидантного и антигиперлипидемического средства. Известно применение препаратов из гардении при воспалении желчных путей, патологии желудочно-кишечного тракта.

Корни **имбиря лекарственного**, многолетнего растения, напоминающего тростник, содержат эфирное масло со специфическим запахом и более 400 различных полезных веществ, среди которых особая группа веществ – цингиберены (zingiberены), а также цинеол, цитраль, борнеол, бисаболен, феландрен, гингерин, линалоол, камфен. Жгучесть растению придает гингерол. Экстракт корня имбиря обладает антисептическим и антиоксидантным воздействием, также известны и другие действия: спазмолитическое, обезболивающее, рассасывающее, потогонное,



тонизирующее, заживляющее и жаропонижающее действие. Имбирь часто используется для очищения организма от шлаков и токсинов.

Плоды **черного перца** имеют богатый природный состав: пироллин, хавицин, пиперидин, сахара, эфирное масло, камедь, витамины. Общеукрепляющее, ветрогонное, глистогонное действия перца активно используются в медицине. Также перец стимулирует процесс обмена веществ, активизируя сжигание калорий, способствует более полному пищеварению при этом очищает весь пищеварительный тракт от токсинов, выводя их из организма. А содержащийся в большом количестве в перце пиперин, увеличивает способность организма получать из пищи полезные вещества, минералы и витамины.

Применения «Тамиз» способствует улучшению пищеварения, функционального состояния органов желудочно-кишечного тракта и перистальтики кишечника. Комплексное воздействие «Тамиз» способствует нормализации пищеварения, улучшает функциональную активность органов, выделяющих пищеварительные соки (печени, желудка, поджелудочной железы), а также положительно влияет на перистальтику кишечника. Улучшая переваривание и усвоение питательных веществ, «Тамиз» способствует повышению общего тонуса и устойчивости к действию неблагоприятных внешних факторов.

**Состав:** смесь «Тамиз» (масляный экстракт сока ферулы вонючей (*Ferula asafoetida*), эфирное масло ажгона (*Trachyspermum ammi*), сухой экстракт *Gardenia gummifera*, масляный экстракт корневищ имбиря (*Zingiber officinale*), масляный экстракт плодов черного перца (*Piper nigrum*), антиокислители: бутилгидроксианизол, бутилгидрокситолуол, капсула (желатин, вода, агенты влагоудерживающие: глицерин, сорбит), глазирователь касторовое масло.

**Форма выпуска:** капсулы массой 200 мг.

**Область применения:** рекомендуется в качестве БАД к пище дополнительного источника флавоноидов, содержащая терпены.

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1-2 капсулы в день во время еды. Продолжительность приёма – 1 месяц. При необходимости приём можно повторить. Перерыв в приёме в этом случае необязателен. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Дополнительное потребление в пищу «Тамиз» рекомендуется для поддержания баланса поступающих с пищей компонентов в следующих ситуациях: для снижения риска развития самих желудочно-кишечных заболеваний, сопровождающихся повышенным газообразованием, вздутием (метеоризмом), диспептическими нарушениями, которые могут быть выражены также тяжестью, чувством переполнения, ранним насыщением, сопровождаться дискомфортом в области желудочно-кишечного тракта.

«Тамиз» также может быть использован с целью поддержания баланса поступающих с пищей микронутриентов для снижения риска дальнейшего развития уже существующих заболеваний желудочно-кишечного тракта. Перед употреблением «Тамиз» таким группам людей рекомендуется проконсультироваться с лечащим врачом.

**Пищевая ценность на капсулу массой 200 мг:** углеводы – 0 г, белки – 0 г, жиры – 0,2 г, энергетическая ценность – 7,54 кДж / 1,8 ккал.

Показатель	Содержание в суточной дозировке	% от адекватного уровня потребления *
Флавоноиды в пересчете на рутин	4,8	16
Гидроксикоричные кислоты в пересчете на феруловую кислоту	38	19

\* Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)





**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность и кормление грудью.

**Дата изготовления:**

**Годен до:**

**Условия хранения:** хранить в защищенном от прямых солнечных лучей недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

**Срок годности:** 2 года со дня выработки.

**Свидетельство о государственной регистрации №, дата выдачи**

**Реализация через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети**

**Изготовитель:** Cadila Pharmaceuticals Limited, Industrial Growth Center, Phase-1, SIDCO, Samba-184121, J&K, Индия.

**Импортёр и организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:** ООО «Кадила Фармасьютикалз (РУС) Лимитед», 117105, г. Москва, Нагорный проезд, д. 12, корп. 1, пом I, ком. 1, 1А, 20-23, 25 эт 3

**Организация, принимающая претензии на территории РК:**

ТОО Фарм-Евро, 050039, г. Алматы, ул. Майлина, д. 72, кв. 34, Факс: +7 (272) 71-84-97



**Место для штрих-кода:**



1234567890