

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



Биологически активная добавка к пище

ОЛИДЖИМ®

*Поддерживает в норме уровень сахара в крови,
способствует снижению тяги к сладкому*

Рацион современного человека все больше состоит из продуктов, вызывающих резкое повышение уровня сахара в крови. Нередко ему сопутствует избыточный вес, с которым трудно справиться. Часто именно высокий сахар и является причиной полноты, так как питательные вещества не превращаются в энергию, а откладываются в виде жира. Булочки, торты, печенье, конфеты – это сладкое изобилие в итоге приводит нас к «несладкой» жизни.

Если вы хотите поддержать уровень сахара в норме и справиться с лишним весом, помогите своему организму с помощью диет и специальных растительных биологически активных добавок, таких как «Олиджим».

Регулярный прием БАД «Олиджим» поддерживает в норме уровень сахара за счет двух растительных компонентов – инулина и экстракта джимнемы:

- в кислой среде желудка инулин преобразуется во фруктозу – естественный сахарозаменитель, который дает энергию мышцам и тканям, не влияя на уровень сахара в крови;
- джимнема переводится как «разрушитель сахара», способствует замедлению процессов всасывания сахара из пищи, поэтому он не попадает в кровь и безопасно выводится из организма. Кроме того, джимнема, воздействуя на вкусовые рецепторы, снижает тягу к сладкому и таким образом помогает справиться с лишним весом.

Биологически активные компоненты БАД «Олиджим» имеют натуральное происхождение. Препарат может применяться длительно, что особенно важно для лиц, контролирующих уровень сахара в крови.

«Олиджим»

4 таблетки содержат 1200 мг инулина и 160 мг экстракта листьев джимнемы.

Инулин – резервный полисахарид, накапливающийся в растениях семейства сложноцветных (топинамбур, одуванчик, лопух, цикорий), способен участвовать в тех же процессах метаболизма, что и глюкоза, и полноценно заменять ее в ситуациях, когда глюкоза клетками не усваивается. В кислой среде желудка инулин под воздействием фермента инулазы гидролизуется с образованием фруктозы, которая **усваивается организмом без инсулина**, снижая тем самым энергетический голод тканей, одновременно **уменьшая чувство голода**.

Текст: _____

Фармакод: _____ (Мозгунова) (ширина окна 16 мм, кода - 12 мм)

Расположение окна фармакода точно посередине на указанной стороне.

Размер листа аннотации: (145 x 200 мм) _____

Отдел снабжения (принял) _____

Экстракт джимнемы стандартизирован по джимнемовым кислотам (Gymnemic Acids 25%). Джимнемовые кислоты, входящие в состав листьев джимнемы лесной (*Gymnema sylvestre*), способствуют поддержанию работы клеток поджелудочной железы, сохраняют здоровую выработку инсулина и чувствительность к нему клеток всех органов и тканей организма. Джимнема замедляет всасывание глюкозы в тонком кишечнике, в результате чего **избыток глюкозы выводится из организма через толстый кишечник**. Также экстракт джимнемы стимулирует активность ферментов, участвующих в метаболизме глюкозы*.

Рекомендации по применению: взрослым по 2 таблетки 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема не менее 1 месяца. Рекомендуется регулярный прием с 5-дневным перерывом.

Регулярный прием БАД «Олиджим» способствует не только поддержанию в норме уровня сахара в крови, но и оптимизации рациона питания, влияющего на углеводный обмен в организме.

*Фармакологические свойства Гимнемы лесной /А.А.Спасов и др. // Современные проблемы фитотерапии: материалы I Международного съезда фитотерапевтов, Москва, 2006. С. 228-235.

Текст листка вкладыша подтвержден Добровольной сертификацией.

Цветные рекламные буклеты о продукции компании «Эвалар» вкладываются в потребительские упаковки каждой пятой партии.



Тағамға биологиялық белсенді қоспа
ОЛИДЖИМ®

«Олиджим®» инулиннің көзі болып табылатын тағамға биологиялық белсенді қоспа ретінде ұсынылады.

Шығарылу формасы: 0,52 г-нан 100 таблеткалар.

ТШ 9100-114-21428156-14

Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:

№ RU.77.99.88.003.E.005314.04.15, 03.04.2015 ж.

Құрамы (1 таблеткада): инулин, микрокристаллдык целлюлоза және мальтодекстрин (толықтырғыштар), джимнема сығындысы, кроскаррамеллоза, крахмал (толықтырғыш), өсімдік тектес кальций стеараты және аморфты кремний диоксиді (нығыздалуға қарсы қоспалар).

Күніне 4 таблеткасын қабылдау инулиннің (1000 мг) тәуліктік тұтынуының сәйкес деңгейін (ұсынылатын тәуліктік нормасын) 40%-ға қамтамасыз етеді.

Қолданылуы бойынша ұсыныстар: ересектерге күніне 2 рет, 2 таблеткадан тамақтану кезінде қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы 1 айдан кем болмауы тиіс. 5 күндік үзіліспен тұрақты қабылдау ұсынылады.

Қарсы көрсетілімдер: ББҚ компоненттеріне жеке төзімсіздік, жүктілік, бала емізу кезеңі. Қолданар алдында дәрігермен кеңесу ұсынылады. Дәрі-дәрмек құралы болып табылмайды.

Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. 25°C-тан аспайтын температурада сақтаныз.

Халыққа дәріханалар желісі және арнайы дүкендер, сауда желісінің бөлімдері арқылы сату үшін.

Өндіруші: «Эвалар» ЖАҚ, Ресей, Алтай өлкесі, 659332, Бийск қ., Социалистік к-сі, 23/6. Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей в Казахстане: ТОО «МедФарМаркет», г. Алматы, ул. Джамбула, 231, оф. 28, тел.: 8-727-379-33-20. Қазақстанда тұтынушылардан шағым-талаптар қабылдауға уәкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖШС, Алматы қ., Жамбыл к-сі, 231, 28-кеңсе, тел.: 8-727-379-33-20.



Фармацевтическая компания ЗАО «Эвалар» –
производитель натуральных лекарств и лидер
производства БАД



Качество, которому доверяют миллионы россиян!