



# ОСНОВИТ

## ОСНОВИТ® ДИАБЕТ КОНТРОЛЬ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
по применению биологически активной добавки к пище  
Не является лекарством

**ОСНОВИТ®** – линия витаминно-минеральных комплексов, разработанная для поддержания правильного функционирования как отдельных органов, так и целых систем организма. Важнейшие для здоровья компоненты содержатся во всех препаратах линии в сбалансированных физиологических дозировках, которые не создают избыточной лекарственной нагрузки.

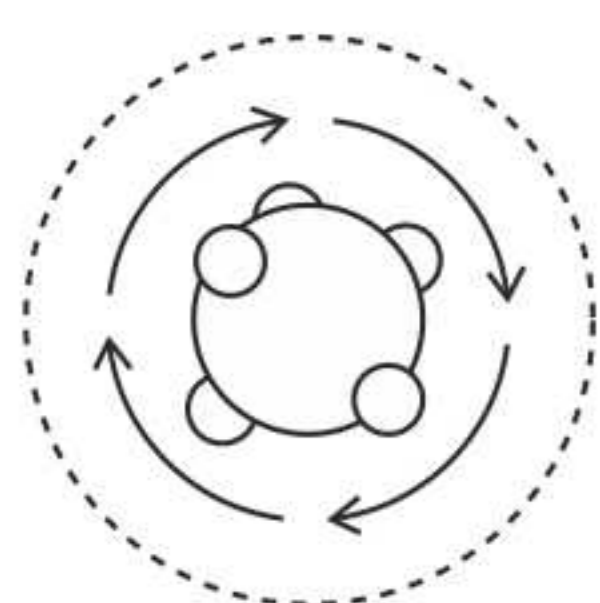
**ОСНОВИТ® – только самое основное для здоровья!**

Нарушения углеводного обмена долгое время могут протекать бессимптомно. Однако даже незначительное, но постоянное превышение уровня сахара в крови со временем может привести к такому серьезному последствию, как сахарный диабет. Проблемы с метаболизмом углеводов и жиров сопровождаются увеличением расхода витаминов и гиповитаминозом, что сказывается на психоэмоциональном здоровье, а также на способности организма противостоять инфекциям и другим заболеваниям.

Недостаток важных витаминов, аминокислот (в частности, таурина) и антиоксидантов опасен для людей, столкнувшихся с сахарным диабетом, так как при этом повышается вероятность развития осложнений. В первую очередь это связано с резким ограничением потребления привычных продуктов и нарушением усвоения необходимых элементов в ЖКТ, вызванным как самим заболеванием, так и приемом препаратов для контроля уровня глюкозы в крови.

Кроме людей с уже установленным диагнозом, поддержка достаточного уровня витаминов (в особенности витаминов группы В) очень важна для тех, кто входит в группу риска по сахарному диабету из-за ряда факторов: лишнего веса, нарушения толерантности к глюкозе, принадлежности к старшей возрастной группе, а также наличия родственников-диабетиков.

**Основит® Диабет Контроль углеводного обмена** содержит витамины группы В и таурин в количестве, удовлетворяющем потребность в витаминах и биологически активных веществах как у здоровых людей, так и имеющих предрасположенность к сахарному диабету.



ПОДДЕРЖАНИЕ  
УГЛЕВОДНОГО  
И ЛИПИДНОГО ОБМЕНА



ПОДДЕРЖАНИЕ  
РАБОТЫ НЕРВНОЙ  
СИСТЕМЫ



ПОДДЕРЖАНИЕ  
РАБОТЫ СЕРДЕЧНО-  
СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ



**Таурин** – аминокислота, которая способствует поддержке нормального углеводного и липидного обмена за счет метаболического действия, обладает ретинопротекторным свойством, защищающим глазные ткани от дистрофических изменений.



**Липоевая кислота** является мощным антиоксидантом, обладает гипогликемическим действием и способствует усвоению глюкозы, препятствуя развитию инсулинорезистентности у клеток. Эта кислота активно участвует в обменных процессах, оказывая липотропный эффект и предупреждая жировое перерождение печени.



**Фолиевая кислота (витамин В9)** – важный элемент для процессов кроветворения и синтеза белковых молекул. Участвует в восстановлении нервной ткани и поврежденных клеток кожи.



**Пиридоксина гидрохлорид (витамин В6)** регулирует работу центральной и периферической нервной системы, способствует улучшению умственной и физической работоспособности, а совместно с фолиевой кислотой и витамином В12 – нормальному функционированию мышц и сердца. Также необходим для правильного метаболизма таурина.



**Цианокобаламин (витамин В12)** способствует предупреждению атеросклеротических изменений и тромбообразования в сосудах, необходим для нормальной жизнедеятельности клеток нервной ткани и костного мозга.

**Действуя вместе, витамины группы В, таурин и липоевая кислота** способствуют поддержанию правильного обмена веществ, нормального функционального состояния печени и периферической нервной системы. Кроме того, при состояниях, связанных с повышенной потребностью в витаминах и аминокислотах, в частности, сахарном диабете, эти компоненты могут использоваться для снижения вероятности развития специфических осложнений: ретинопатии, ангиопатии и полинейропатии.

**Форма выпуска:** белые и бело-зеленые твердые желатиновые капсулы массой 596 мг ± 15%.

**Область применения:** для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище – источника таурина, липоевой кислоты, дополнительного источника витаминов В6, В12, фолиевой кислоты.

**Состав белой капсулы:** таурин, оболочка капсулы (желатин, краситель – диоксид титана), лактоза, агенты антислеживающие: тальк, кальциевая соль стеариновой кислоты.

**Состав бело-зеленой капсулы:** лактоза, оболочка капсулы (желатин, красители: диоксид титана, оксид железа желтый, индигокармин), альфа-липоевая кислота, агенты антислеживающие: тальк, кальциевая соль стеариновой кислоты, витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид), фолиевая кислота (фолиевая (N-птероил-L-глутаминовая) кислота), витамин В12 (цианокобаламин).

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1 капсуле каждого цвета 1 раз в день во время еды.

**ПРИ УПОТРЕБЛЕНИИ БАД В РЕКОМЕНДУЕМОЙ ДОЗЕ В ОРГАНИЗМ БУДЕТ ПОСТУПАТЬ:**

Биологически активные вещества	Содержание в 1 капсуле (суточной дозировке), мг	% АУП* или РУСП**
ТАУРИН	400	100*
ЛИПОЕВАЯ КИСЛОТА	25	83,3*
ВИТАМИН В6	2	100**
ВИТАМИН В12	0,002	200**/***
ФОЛИЕВАЯ КИСЛОТА	0,4	200**/***

\* адекватный уровень потребления согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5;

\*\* рекомендуемый уровень суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», Приложение 2;

\*\*\* не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5.

**Продолжительность приема:** 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Условия хранения:** хранить в защищенном от света и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25 °С.

**Срок годности:** 3 года с даты изготовления.

**Условия реализации:** места реализации определяются национальным законодательством государств – членов Евразийского экономического союза.

СГР № АМ.01.01.003.Р.000210.06.22 от 08.06.2022 г.

ТУ 10.89.19-156-05783969-2022

**Изготовитель/организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:**

**АО «Алтайвитамины»**, 659325, Алтайский край, г. Бийск, ул. Заводская, д. 69, Российская Федерация. Тел.: (3854) 338-719, 326-948; факс (3854) 326-943.

Горячая линия: 8-800-200-89-88 (звонок по РФ бесплатный).

www.altayvitamin.ru