

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



Биологически активная добавка к пище  
**БИОРИТМ ПОЛИВИТАМИНЫ**

*Комплекс витаминов и минералов  
с фруктами и овощами*

Наш организм – сложная система, которая живет по своему особенному расписанию – биоритмам: ночью мы спим, а днем бодрствуем. Наша задача – не сбивать биоритмы организма, чтобы быть здоровыми. По принципу биоритмов действует **совершенно новый поливитаминный комплекс «Биоритм Поливитамины»**: для лучшего усвоения все витамины и минералы разделены по двум разным таблеткам – **утренней и вечерней** – для приема в разное время суток.

Все, что необходимо для активной жизни, собрано в утренней таблетке, а в вечерней таблетке собраны те полезные вещества, которые помогают организму полноценно отдыхать и восстанавливаться ночью.

Современный сбалансированный комплекс «Биоритм Поливитамины» с фруктами и овощами содержит **11 витаминов и 8 минералов** для восполнения витаминного дефицита с учетом рекомендаций ученых и особенностей российского рациона питания. Принимая Поливитамины «Биоритм Поливитамины», вы наполняете свой организм витаминами и минералами и жизненной энергией фруктов и овощей.

**Биоритм Поливитамины – витаминная поддержка 24 часа – днем и ночью.**

**БИОРИТМ ПОЛИВИТАМИНЫ**

**Таблетка «утро»** (белого цвета)

**Заряжает бодростью и помогает оставаться энергичным на протяжении всего дня.**

**Компоненты, входящие в состав:**

**Фруктовый микс (яблоко, апельсин, ананас, банан, лимон)** обогащает утреннюю таблетку ценными биологически активными веществами, которые поддерживают энергетические процессы в организме.

**Витамин А** важен для выработки красных кровяных телец, которые участвуют в иммунной защите организма, а также он необходим для здоровья кожи и слизистых оболочек.

**Витамин Е (токоферол)** – сильный антиоксидант, необходим для нормальной работы мышц, иммунной и нервной систем, поддерживает работу сердца, стимулирует кровообращение, способствует естественной терморегуляции тела.

**Витамин В<sub>2</sub> (рибофлавин)** помогает организму выделять энергию из пищи, поддерживает зрение, повышает сопротивляемость стрессу.

**Витамин В<sub>12</sub>**, необходим для производства здоровых эритроцитов, поддерживает равновесие нервной системы.

**Витамин D** улучшает усвоение кальция и фосфора из пищи, необходим для работы иммунной системы.

**Хром** участвует в углеводном обмене и совместно с инсулином обеспечивает перемещение глюкозы из крови в ткани организма для выработки энергии.

**Железо** участвует в процессах кроветворения, входит в состав гемоглобина, который транспортирует кислород во все органы и ткани организма.

**Цинк** влияет на все виды обменных процессов, поддерживает иммунитет, способствует улучшению состояния волос, кожи и ногтей, участвует в регенерации тканей.

**Медь** участвует в процессах клеточного питания, утилизации кислорода, входит в состав ферментов.

**Марганец** необходим для обмена аминокислот и углеводов, кроветворения, функций иммунной и репродуктивной систем.

**Селен** необходим для иммунной системы организма, защищает сердце и сосуды, замедляет процессы старения.

**Йод** важен для физического и умственного развития, а также для поддержания работоспособности и деятельности эндокринных желез.

**Таблетка «вечер»** (фиолетового цвета)

**Помогает избавиться от усталости и полноценно отдохнуть.**

**Компоненты, входящие в состав:**

**Овощной микс (шпинат, брокколи, петрушка, артишок)** обогащает вечернюю таблетку ценными биологически активными веществами зеленых овощей.

**Упаковочные материалы:**



– блистер

Текст: \_\_\_\_\_

Фармакод: \_\_\_\_\_ (ширина окна - 16 мм, кода - 12мм)

**Расположение окна фармакода точно посередине на указанной стороне.**

Размер листа аннотации: (145 x 200 мм) \_\_\_\_\_

Отдел снабжения (принял) \_\_\_\_\_

**Витамин В<sub>1</sub> (тиамин)** участвует во всех процессах обмена (углеводном, жировом, белковом, водно-солево-вом), важен для деятельности центральной и периферической нервной систем.

**Витамин В<sub>2</sub> (пантотеновая кислота)** оказывает влияние на иммунную систему организма, поддерживает хорошее состояние мышечных тканей и кожи.

**Витамин В<sub>6</sub>** поддерживает нормальное состояние нервной системы, клеточный рост, а также здоровье зубов и десен.

**Витамин С** способствует повышению защитных сил организма, улучшению эластичности сосудов (нормализует проницаемость капилляров), оказывает благоприятное действие на функции центральной нервной системы.

**Витамин РР (никотинамид)** поддерживает в норме уровень холестерина в крови и способствует улучшению состояния кровеносных сосудов.

**Фолиевая кислота** необходима для нормального кроветворения, стимулирует естественные процессы обновления во всех органах и тканях организма.

**Магний** отвечает за расслабление мышц, участвует в передаче нервного импульса, положительно влияет на работу сердца, способствует восстановлению сил после физических или умственных нагрузок.

**В серию БИОРИТМ входят и другие биокомплексы, учитывающие биоритмы человека, для поддержания вашего здоровья 24 часа в сутки:**

**БИОРИТМ ЗРЕНИЕ** – для поддержания зрения днем и питания тканей глаз ночью.

**БИОРИТМ АНТИСТРЕСС** – для защиты от стресса днем и быстрого засыпания ночью.

**БИОРИТМ СУСТАВЫ** – для поддержания подвижности и гибкости суставов днем и питания хрящевой ткани суставов ночью.

**НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ**

Текст листка-вкладыша подтвержден Добровольной сертификацией.

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



Тағамға биологиялық белсенді қоспа  
**БИОРИТМ ПОЛИВИТАМИНЫ**

«Биоритм Поливитамины» дәрумендер мен микроэлементтердің көзі болып табылатын тағамға биологиялық, белсенді қоспа ретінде ұсынылады.

**Шығарылу формасы:** массасы 0,60 г ақ қабықшамен қапталған «танертен» 32 таблеткасы, массасы 0,55 г күлгін қабықшамен қапталған «кеш» 32 таблеткасы.  
ТІШ 9100-378-21428156-14

**Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:** RU.77.99.88.003.E.002883.02.15, 10.02.2015

**Құрамы:** «Танертен»: минералды қоспа (темір сульфаты, мырыш оксиді, мыс сульфаты, марганец сульфаты, калий йодиді, натрий селениті); микрористаллдық целлюлоза және жүгері крахмалы (толықтырғыштар); жеміс қоспасы (алма, апельсин, ананас, банан, лимон). Е дәрумені: қроскармеллоза, осімдік тектес кальций стевараты және аморфты кремний диоксиді (нығыздалуға қарсы қоспалар); В2 дәрумені (рибофлавин), А дәрумені (ретинол ацетаты), хром пиколинаты, D3 дәрумені (холекальциферол), В12 дәрумені (цианокобаламин); үдірлі жабын компоненттері: гидроксипропилметилцеллюлоза, полиэтиленгликоль, полисорбат-80, титан диоксиді (бояғыш).

**Құрамы:** «Кеш»: микрористаллдық целлюлоза және жүгері крахмалы (толықтырғыш); көкөніс қоспасы (сауымалық, брокколи, ак-желкен, борікүл сығындысы), С дәрумені (аскорбин қышқылы), магний оксиді, ниацин (РР дәрумені); қроскармеллоза, осімдік тектес кальций стевараты, аморфты кремний диоксиді және стеварин қышқылы (нығыздалуға қарсы қоспалар); кальций пантотенаты; В6 дәрумені (пиридоксин гидрохлориді), тиамин (В1 дәрумені), фолий қышқылы; үдірлі жабын компоненттері: гидроксипропилметилцеллюлоза, полиэтиленгликоль, полисорбат-80; титан диоксиді және Эко кармин (бояғыштар).

Күніне «Кеш» 1 таблеткасын қабылдау ересектер үшін тұтынудың ұсынылатын тәуліктік нормасын қамтамасыз етеді: В12 дәруменінің (3 мкг) 300 %-ға, Е дәруменінің (15 мг ТЭ) 150 %-ға, темірдің (20 мг) 143 %-ға, мыстың (1,4 мг) 140 %-ға, А дәруменінің (1 мг РЭ) 125 %-ға, В2 дәруменінің (1,8 мг) 113 %-ға, бұл тәуліктік тұтынудың рұқсат етілген жоғары деңгейінен аспайды; йодтың (150 мкг), селенінің (70 мкг), хромның (50 мкг), D3 дәруменінің (5 мкг) 100 %-ға, мырыштың (12 мг) 80 %-ға, марганецтің (1,3 мг) 65 %-ға.

Күніне «Танертен» 1 таблеткасын қабылдау ересектер үшін тұтынудың ұсынылатын тәуліктік нормасын қамтамасыз етеді: РР дәруменінің (20 мг НЭ) 111 %-ға, В1 дәруменінің (1,5 мг) 107 %-ға, бұл тәуліктік тұтынудың рұқсат етілген жоғары деңгейінен аспайды; В6 дәруменінің (2 мг) және фолий қышқылының (0,2 мг) 100 %-ға, кальций пантотенатының (5 мг) 83 %-ға, С дәруменінің (45 мг) 75 %-ға, магнийдің (40 мг) 10 %-ға.

**Қолданылу бойынша ұсыныстар:** ересектерге «танертен» 1 таблеткасын (ақ) және «кеш» 1 таблеткасын (күлгін) тамақтану кезінде қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы – 1 айдан кем болмауы тиіс. Қабылдауды жылына 3-4 рет қайталауға болады.

**Қарсы көрсеткіштер:** өнімнің компоненттеріне жеке төзімсіздік. Қолданар алдында дәрігермен кеңесу қажет. Дәрі-дәрмек құралы болып табылмайды.

**Жарамдылық мерзімі:** 24 ай.

25°C-тан аспайтын температурада сақтанғыз.

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

«Эвалар» ЖАҚ Ресей, Алтай өлкесі, 659332 Бийск қ., Социалистік к-сі, 23/6, т/ф (3854) 39-00-50, [www.evalar.ru](http://www.evalar.ru)

Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей в Казахстане: ПА «МедФарМаркет», г. Алматы, ул. Джамбула, 231, оф. 28, тел. 8-727-379-33-20.

Қазақстанда тұтынушылардан шағым-талаптар қабылдауға уәкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖА, 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!