

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

БиоАмикус Витамин Д3 + К2

BioAmicus Vitamin D3 + K2



Для чего принимают капли БиоАмикус Витамин Д3 + К2?

Для восполнения дефицита витаминов D3 и K2. Младенцы и кормящие матери могут испытывать недостаток витамина D3 из-за нехватки солнечного света и ограниченного поступления с пищей. Недостаток витамина D3 может вызывать проблемы с формированием костей и зубов, неправильным развитием иммунной, мышечной и нервной систем. Дефицит витамина K2 часто встречается у новорожденных детей из-за нарушения его поступления через плаценту еще в период созревания плода, а также его низким содержанием в грудном молоке. У младенцев также может быть нарушение усвоения витамина K2. Низкий уровень витамина K2 может приводить к кровотечениям различной степени тяжести. Потребление витамина K2 и витамина D3 критически важно на ранних этапах развития организма.

При совместном приеме эти витамины оказывают синергетическое действие, способствуя гармоничному росту и развитию всего организма, включая формированию костной системы и зубов; поддержанию крепкого иммунитета; развитию мышечных тканей, а также естественному усвоению кальция и фосфора. БиоАмикус Витамин D3 + K2 в форме холекальциферола и менахинона-7 (МК-7) специально разработан для детей раннего возраста, он имеет высокую биодоступность, обеспечивающую гармоничное развитие вашего малыша.



ДЛЯ ДЕТЕЙ С РОЖДЕНИЯ

БИОАМИКУС ВИТАМИН Д3+К2

BIOAMICUS VITAMIN D3+K2

Содержатся ли потенциальные аллергены или ГМО в каплях БиоАмикус Витамин Д3 + К2?

БиоАмикус Витамин D3 + K2 не содержит сою, кукурузу, пшеницу, кэлозу, молочные продукты, глютен, свинину, орехи, яичный белок, арахис, искусственные ароматизаторы и красители. Все наши продукты не содержат ГМО.



Какой состав у БиоАмикус Витамина Д3 + К2?

1 капля (0,028 мл) содержит 4 мкг Витамина K2 в форме менахинона-7 и 100 МЕ (2,5 мкг) Витамина D3 в форме холекальциферола. В качестве носителя используются среднепептические триглицериды жирных кислот рафинированного кокосового масла и альфа-токоферол в качестве антиокислителя.



•
•
Встряхните
перед приемом



•
•
Накапайте в ложку, еду,
напитки или прямо в рот

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- детям с первых дней жизни до 11 месяцев по 2 капли (0,056 мл) 1 раз в день во время еды;
- детям с 12 месяцев до 14 лет по 3 капли (0,084 мл) 1 раз в день во время еды;
- детям старше 14 лет и взрослым по 5 капель (0,14 мл) 1 раз в день во время еды.

Принимать во время еды, добавив к любому питью или пище комнатной температуры, либо непосредственно в рот.

Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.



Избегайте контакта капельницы
со слизистой рта!

При употреблении БАД в рекомендуемой дозировке в организм будет поступать:

Биологически активные вещества	Содержание в суточной дозировке	% от норм суточного потребления
Витамин K2 Витамин D3	Дети с рождения до 11 месяцев (2 капли) 8 мкг 5 мкг (200 МЕ)	27* 50*
Витамин K2 Витамин D3	Дети с 12 месяцев до 2 лет (3 капли) 12 мкг 7,5 мкг (300 МЕ)	40* 50*
Витамин K2 Витамин D3	Дети с 3 до 6 лет (3 капли) 12 мкг 7,5 мкг (300 МЕ)	22* 50*
Витамин K2 Витамин D3	Дети с 7 до 10 лет (3 капли) 12 мкг 7,5 мкг (300 МЕ)	20* 50*
Витамин K2 Витамин D3	Дети с 11 до 14 лет (мальчики/девочки) (3 капли) 12 мкг 7,5 мкг (300 МЕ)	15/17* 50*
Витамин K2 Витамин D3	Дети старше 14 лет (юноши и девушки) (5 капель) 20 мкг 12,5 мкг (500 МЕ)	17/20* 83*
Витамин K2 Витамин D3	Взрослые (5 капель) 20 мкг 12,5 мкг (500 МЕ)	17*** 250***/ ¹
Витамин K2 Витамин D3	Беременные (1-3 триместр) и кормящие (1-12 мес.) женщины (5 капель) 20 мкг 12,5 мкг (500 МЕ)	17* 250*/ ¹

* – нормы физиологической потребности согласно МР 2.3.1.2423-08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»;

** – рекомендуемый уровень суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки», Приложение № 2;

*** – адекватный уровень потребления согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, раздел 1, Приложение №5;

¹ – 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.

ФОРМА ВЫПУСКА

жидкость по 10 - 30 мл во флаконах с капельницей.

СОСТАВ

среднепечевые триглицериды жирных кислот рафинированного кокосового масла, витамин K2 (менахинон), витамин D3 (холекальциферол), антиоксидант – смесь токоферолов.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

хранить в заводской упаковке, в сухом защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C. Вскрытый флакон хранить не более 12 месяцев при температуре не выше +25°C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище - дополнительного источника витаминов K2 и D3.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Беременным и кормящим принимать по согласованию и рекомендации врача. Перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром и принимать по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

СРОК ГОДНОСТИ

36 месяцев в невскрытой заводской упаковке.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

№ АМ.01.01.01.003.R.000755.11.22 от 15.11.2022

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

BIOAMICUS LABORATORIES INC.,

3150, Dufferin st., Unit 106, Toronto, Ontario M6A 2T1
(Канада)

BioAmicus™ является зарегистрированным товарным знаком BIOAMICUS LABORATORIES INC.

Импортер/Организация уполномоченная принимать претензии от потребителей:

ООО «НОВО НАТУМ», 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, дом 19, этаж 6, комн. 11, оф. 22 (Российская Федерация).

novonatum.com, bioamicus.com

Тел. 8 (800) 250-28-72

support@novonatum.com

