

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

БиоАмикус Ультима

BioAmicus Ultima

Мультипробиотический комплекс содержит 19 основных штаммов бифидо- и лактобактерий



ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

БИОАМИКУС УЛЬТИМА

BIOAMICUS ULTIMA

Безопасны ли штаммы микроорганизмов БиоАмикус Ультима?



Каждый пробиотический штамм БиоАмикус Ультима был протестирован на безопасность для человека и не имеет побочных эффектов. Этот продукт предназначен для детей в возрасте от 3-х лет и взрослых. Пищеварительная система ребенка к данному возрасту полностью адаптирована к приему твердой пищи и может потребоваться большее количество дополнительных штаммов пробиотиков для ее полноценного здоровья.

Содержатся ли потенциальные аллергены или ГМО в БиоАмикус Ультима?

Пробиотик не содержит сою, кукурузу, пшеницу, лактозу, молочные продукты, глютен, свинину, орехи, яичный белок, арахис, искусственные ароматизаторы и красители. Все наши продукты не содержат ГМО.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище – источника пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий и лактобактерий).

ФОРМА ВЫПУСКА И УПАКОВКА

Жидкость по 5 - 60 мл во флаконах с дозатором-капельницей.

Для чего применяются капли БиоАмикус Ультима?

Пробиотик БиоАмикус Ультима представляет собой сбалансированный комплекс из 19 штаммов лакто- и бифидобактерий, адаптированных для жизни внутри желудочно-кишечного тракта человека. Они помогают поддерживать здоровую, сбалансированную пищеварительную и иммунную системы при ежедневном приеме.

Пробиотик можно использовать при распространенных расстройствах пищеварения, таких как диарея, запор и вздутие живота. Его также можно применять для восполнения кишечной микрофлоры, например, после инфекции, приема лекарств или антибиотиков.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Детям старше 3-х лет, взрослым, беременным и кормящим грудью женщинам по 8 капель (0,32 мл) – 1 или 2 раза в день во время еды. Перед употреблением взболтать. Принимать во время еды, накапав в ложку или добавив к молоку, или смеси, или кипяченой воде, или любой пище комнатной температуры.

Продолжительность приема - 30 дней. При необходимости прием можно повторить.



● ● ●
**Тщательно
взболтайте**



● ● ● ●
**Накапать 8
капель**



● ● ● ●
**Дайте из
ложечки**



● ● ● ● ●
**Не давать
непосредственно
в рот малышу**



Избегать контакта дозатора с жидкими продуктами и водой, не давать непосредственно в рот. Не добавлять к горячему!

Биологически активные вещества	Содержание в суточной дозировке (0,32 мл – 0,64 мл), КОЕ/сут.	АУП* – ВДУП**, КОЕ/сут.	
		Дети 4-17 лет	Взрослые, беременные (1-3 триместр) и кормящие (1-12 мес.) женщины
Бифидобактерии	$6 \times 10^8 - 1,2 \times 10^9$	-	$5 \times 10^8 - 5 \times 10^{10}$
Лактобактерии	$1,3 \times 10^9 - 2,6 \times 10^9$	-	$5 \times 10^7 - 5 \times 10^9$

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

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

СОСТАВ

среднецепочечные триглицериды жирных кислот рафинированного кокосового масла, подсолнечное рафинированное масло, лактобактерии (Lactobacillus Reuteri BIO5454, Lactobacillus Gasseri BIO6369, Lactobacillus Plantarum BIO 1096, Lactobacillus Salivarius BIO6313, Lactobacillus Acidophilus NCFM, Lactobacillus Brevis LBR-35, Lactobacillus Bulgaricus LB-87, Lactobacillus Casei LC-1, Lactobacillus Fermentum SBS-1, Lactobacillus Paracasei LPC-37, Lactobacillus Rhamnosus GG, Lactobacillus Helveticus BIO1190, Lactococcus Lactis LL-23), бифидобактерии (Bifidobacterium Bifidum BIO5480, Bifidobacterium Infantis BIO5478, Bifidobacterium Lactis BIO5764, Bifidobacterium Longum BIO6283, Bifidobacterium Breve BIO6018, Bifidobacterium Adolescentis BIO5485), агент антиислеживающий - диоксид кремния аморфный (E551).

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 в холодильнике при температуре 4±2°C с плотно закрытой крышкой не более 90 суток.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца в невскрытой заводской упаковке.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная переносимость компонентов продукта. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Беременным и кормящим грудью женщинам принимать по согласованию и рекомендации врача. Перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром, детям до 14 лет принимать по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

№ АМ.01.04.01.003.Р.000048.03.23 от 06.03.2023 г.

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», РФ, 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, дом 19, этаж 6, комн. 11, оф. 22.
novonatum.com, bioamicus.com
Тел. 8 (800) 250-28-72
support@novonatum.com

Allergen Free



EAC