

# “Майкроплекс Ви-Эм-Зед”

Пищевая добавка с витаминами и минералами, растительными компонентами и ферментами

dōTERRA™ | EUROPE

СТРАНИЦА ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ



**Ингредиенты:** Кальций (коралловый), глазирователь / стабилизатор: гидроксипропилметилцеллюлоза, цитрат магния (магний), карбонат магния (магний), кальция аскорбат (витамин С), магния аскорбат (витамин С), антислеживающий агент: стеариновая кислота, d-альфа-токоферол (витамин Е), база: модифицированный пищевой крахмал, бисглицинат цинка (цинк), база: дикальцийфосфат, железистый бисглицинат (железо), ниацинамид (ниацин), порошкообразный концентрат листьев капусты (*Brassica oleracea* L. var. *Acephala*), база: мальтодекстрин, база: кремния диоксид, амилаза, кальция d-пантотенат, база: лимонная кислота, порошкообразный концентрат листьев одуванчика (*Taraxacum officinale*), порошкообразный концентрат листьев петрушки (*Petroselinum Crispum*), антислеживающий агент: микрокристаллическая целлюлоза, экстракт семян тмина, экстракт корня имбиря, экстракт листьев перечной мяты, протеаза, базы: (рисовый декстрин, гороховый крахмал, альгинат), экстракт листьев кочанной капусты (*Brassica oleracea* var. *capitata*), порошкообразный концентрат из надземных частей брокколи (*Brassica oleracea* L. var. *Italica*), порошкообразный концентрат из незрелых соцветий брюссельской капусты (*Brassica oleracea* L. var. *gemmifera*), порошкообразный концентрат листьев шпината (*Spinacia oleracea* L.), бета-каротин (витамин А), база: аравийская камедь, пиридоксина гидрохлорид (витамин В6), тиамин мононитрат (витамин В1), рибофлавин, бисглицинат марганца (марганец), базы: (модифицированный пищевой крахмал, маннит), порошкообразный концентрат моркови, бисглицинат меди (медь), база: крахмал октенилсукцинат натрия, альфа-галактозидаза, лактаза, масло подсолнечника, пальмитат (витамин А), протеаза, антиоксидант: токоферолы, база: рисовая мука, 5-метилтетрагидрофолат кальция (фолиевая кислота), база: сахароза, липаза, бета-глюканаза (целлюлаза), диастаза (амилаза), пальмовый олеин, D-биотин, Токотриенол (витамин Е), целлюлаза, база: кокосовое масло, хлорид хрома (хром), консервант: бутилированный гидрокситолуол, папаин, селенит натрия (селен), смесь токоферолов (витамин Е), иодид калия (иод), консервант: аскорбат натрия, консервант: бензоат натрия, фитонадион (витамин К), витамин D3, база: сорбиновая кислота, метилкобаламин (витамин В12),

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Комплекс питательных веществ “Майкроплекс Ви-Эм-Зед” — это цельнопищевая формула биодоступных витаминов и минералов. В ее состав входит сбалансированная смесь витаминов А, С и Е, а также комплекс витаминов группы В. Кроме того, “Майкроплекс Ви-Эм-Зед” содержит хелатированные минералы, включая кальций, магний и цинк. Поскольку в типичных современных диетах встречаются сильно переработанные продукты, лишенные жизненно важных питательных веществ, этот комплекс предлагает решение для доступа к богатым питательными веществами соединениям.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Хотя прием пищевых добавок может стать прекрасным дополнением к вашим здоровым привычкам, ими нельзя заменить разнообразное сбалансированное питание и здоровый образ жизни.
- Перед использованием прочтите все предостережения и предупреждения.
- Не превышайте рекомендуемую дозировку.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуемая доза: взрослым принимать по 4 капсулы в день во время еды.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Храните в недоступном для детей месте. Не превышайте рекомендуемую дневную дозировку. Пищевыми добавками нельзя заменять разнообразное сбалансированное питание и здоровый образ жизни. Не принимать натощак. Если вы беременны, кормите грудью или проходите курс лечения антикоагулянтами, перед применением проконсультируйтесь с врачом. Не рекомендуется детям до 10 лет, людям, принимающим антидепрессанты, а также тем, кто придерживается строгой низкокалорийной диеты. Не рекомендуется использовать с другими продуктами на основе зеленого чая или пищевыми добавками, содержащими кальций и цинк. Бета-каротин не рекомендуется курильщикам. Высокая доза магния может оказывать слабительное действие.

**Аллергены: Содержит сою и глютен.**  
Хранить в сухом прохладном месте.

1/3

# “Майкроплекс Ви-Эм-Зед”

Пищевая добавка с витаминами и минералами, растительными компонентами и ферментами

dōTERRA™ | EUROPE

СТРАНИЦА ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Содержит смесь цельных растительных ингредиентов, например листовую капусту, одуванчик, петрушку, ламинарию, брокколи, брюссельскую капусту, кочанную капусту и шпинат.
- В растительных капсулах, не содержащих лаурилсульфата натрия.
- Обеспечивает высоко биодоступные витамины и минералы в оптимальных количествах.
- Эффективная добавка для самых разных людей на различных этапах жизни.
- Добавка “Майкроплекс Ви-Эм-Зед” разработана таким образом, что она распознается в организме как пищевые питательные вещества и легко ним усваивается.
- Подходит для веганов.
- **Витамин А (ретинол)**
  - Витамин А способствует поддержанию нормального зрения\*.
  - Витамин А способствует нормальному функционированию иммунной системы\*.
  - Витамин А способствует нормальному метаболизму железа\*.
- **Кальций (Ca)**
  - Кальций способствует нормальному функционированию пищеварительных ферментов\*.
  - Кальций способствует нормальной работе мышц\*.
  - Кальций способствует нормальному свертыванию крови\*.
- **Витамин С (аскорбиновая кислота)**
  - Витамин С способствует защите клеток от окислительного стресса\*.
  - Витамин С способствует снижению усталости и утомляемости\*.
  - Витамин С способствует нормальному функционированию нервной системы\*.
- **Магний (Mg)**
  - Магний способствует снижению усталости и утомляемости\*.
  - Магний способствует водно-солевому балансу\*.
  - Магний способствует нормальному энергообеспечивающему метаболизму\*.
  - Магний способствует нормальному функционированию нервной системы\*.
  - Магний способствует нормальной работе мышц\*.
  - Магний способствует нормальной психологической функции\*.
  - Магний способствует нормальному белковому синтезу\*.
  - Магний играет важную роль в процессе деления клеток\*.
  - Магний способствует поддержанию нормального состояния костей\*.
  - Магний способствует поддержанию нормального состояния зубов\*.
- **Витамин Е (токоферолы, токотриенолы)**
  - Витамин Е способствует защите клеток от окислительного стресса\*.
- **Витамин К (филлохинон, менахинон)**
  - Витамин К способствует поддержанию нормального состояния костей\*.
  - Витамин К способствует нормальному свертыванию крови\*.
- **Витамин В1 (тиамин)**
  - Тиамин способствует нормальной работе сердца\*.
  - Тиамин способствует нормальной психологической функции\*.
- **Витамин В2 (рибофлавин)**
  - Рибофлавин способствует поддержанию нормального состояния эритроцитов\*.
  - Рибофлавин способствует поддержанию нормального состояния слизистых оболочек\*.

\*Эти заявления о влиянии на здоровье все еще находятся на рассмотрении Европейского союза и Европейского агентства по безопасности продуктов питания.

2/3

# “Майкроплекс Ви-Эм-Зед”

Пищевая добавка с витаминами и минералами, растительными компонентами и ферментами

dōTERRA™ | EUROPE

СТРАНИЦА ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ

- **Витамин В3/РР (ниацин, никотиновая кислота, никотинамид, ниацинамид)**
  - Ниацин способствует поддержанию нормального состояния кожи\*.
  - Ниацин способствует нормальному энергообеспечивающему метаболизму\*.
- **Витамин В6 (пиридоксин)**
  - Витамин В6 способствует нормальному белковому синтезу и обмену гликогена\*.
  - Витамин В6 участвует в регуляции гормональной активности\*.
- **Витамин В9 (фолат, фолиевая кислота)**
  - Фолат способствует нормальному кровообразованию\*.
  - Фолат способствует нормальному синтезу аминокислот\*.
- **Витамин В12 (кобаламин)**
  - Витамин В12 способствует нормальной работе иммунной системы\*.
  - Витамин В12 способствует нормальному метаболизму гомоцистеина\*.
- **Витамин В8/Н (биотин)**
  - Биотин способствует поддержанию нормального состояния волос\*.
  - Биотин способствует поддержанию нормального состояния кожи\*.
- **Витамин В5 (пантотеновая кислота)**
  - Пантотеновая кислота способствует нормальному синтезу и метаболизму стероидных гормонов, витамина D и некоторых нейротрансмиттеров\*.
- **Железо (Fe)**
  - Железо способствует нормальному образованию эритроцитов и гемоглобина\*.
  - Железо способствует нормальной когнитивной функции\*.
- **Цинк (Zn)**
  - Цинк способствует поддержанию нормального уровня тестостерона в крови\*.
  - Цинк способствует нормальному метаболизму жирных кислот\*.
  - Цинк способствует нормальной фертильности и работе репродуктивной системы\*.
- **Селен (Se)**
  - Селен способствует нормальной работе щитовидной железы\*.
- **Медь (Cu)**
  - Медь способствует поддержанию нормального состояния соединительных тканей\*.
- **Марганец (Mn)**
  - Марганец способствует поддержанию нормального состояния костей\*.
  - Марганец способствует нормальному энергообеспечивающему метаболизму\*.
  - Марганец способствует защите клеток от окислительного стресса\*.
  - Марганец способствует нормальному формированию соединительной ткани\*.
- **Хром (Cr)**
  - Хром способствует нормальному обмену макроэлементов\*.
  - Хром способствует поддержанию нормального уровня глюкозы в крови\*.
- **Иод (I)**
  - Иод способствует нормальному функционированию нервной системы\*.
  - Иод способствует нормальной когнитивной функции\*.
  - Иод способствует нормальному производству гормонов щитовидной железы и нормальной работе щитовидной железы\*.
  - Иод способствует нормальному энергообеспечивающему метаболизму\*.
  - Иод способствует поддержанию нормального состояния кожи\*.

\*Эти заявления о влиянии на здоровье все еще находятся на рассмотрении Европейского союза и Европейского агентства по безопасности продуктов питания.