

# ИММУН

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Биологически активная добавка к пище

#### «Ренессанс. ИММУН»

#### Общие сведения

Иммуноукрепляющий комплекс витаминов, микроэлементов и бета-каротина, обеспечивающий нормальную работу иммунной системы, активизирует защиту при контакте с бактериями и вирусами. При производстве используется технология «ONE PACK DAILY», которая обеспечивает отдельный прием минералов, водо- и жирорастворимых витаминов для оптимальной биодоступности каждого из компонентов. «Ренессанс. ИММУН» призван укреплять и поддерживать иммунную систему, помогать ей справляться с инфекционными заболеваниями и стрессом.

Комплекс «Ренессанс. ИММУН» содержит компоненты, которые способствуют естественной защите организма на 3-х уровнях:

1. Поддерживают нормальную работу физиологических барьеров (кожа, слизистые оболочки).
2. Поддерживают работу клеточного иммунитета – активируют макрофаги, нейтрофилы, усиливают фагоцитоз.
3. Увеличивают выработку антител и цитокинов, которые помогают бороться с вирусами и бактериями.

#### Форма выпуска:

- 2 таблетки аскорбиновой кислоты массой 1 г
- 1 таблетка калия йодида массой 0,2 г
- 1 капсула витамина А по 0,2 г
- 1 капсула витамина Е по 0,2 г
- 1 капсула витаминного комплекса по 0,42 г
- 1 капсула минерального комплекса по 0,36 г

### Состав суточной дозы (3 таблетки, 4 капсулы):

#### Активные компоненты:

Витамин С	700 мг
Витамин А	516 мкг (1500 МЕ = 450 мкг РЭ)
Витамин D3	5 мкг (200 МЕ)
Витамин Е	100 мг (100 МЕ = 67 мг ТЭ)
Витамин В1	5 мг
Витамин В2	6 мг
Витамин В6	6 мг
Витамин В12	6 мкг
Кальция пантотенат	15 мг
Никотинамид	60 мг
Фолиевая кислота	0,6 мг
Рутин	5 мг
Биотин	0,15 мг
Витамин К1	60 мкг
Железо	8 мг
Цинк	10 мг
Марганец	2 мг
Молибден	60 мкг
Хром	30 мкг
Медь	0,5 мг
Селен	50 мкг
Йод	0,15 мг
Бета-каротин	5 мг

**Вспомогательные компоненты:** мальтит (подсластитель, наполнитель), масло подсолнечное (наполнитель), сахар молочный (наполнитель), желатин (наполнитель), магния карбонат (наполнитель), глицерин (загуститель), тальк (антислеживающий агент), магниевый стеарат (антислеживающий агент), смесь подсластителей комбинированная «Слад 220» (аспартам, сахаринат натрия, цикламат натрия), аэросил (антислеживающий агент), ароматизатор пищевой «Апельсин», краситель хинолиновый желтый Е-104, краситель кислотный красный 2С.

Содержит подсластитель. При чрезмерном употреблении может оказывать слабительное действие.

Содержит краситель, который может оказывать отрицательное влияние на активность и внимание детей.

Пищевая ценность суточной дозы: жиры – 0,3 г, углеводы – 1,0 г; энергетическая ценность – 29,3 кДж (7 ккал).

### **Биологические свойства**

Входящие в состав компоненты обладают высокой биологической активностью.

**Витамины А и Е** подавляют активность свободных радикалов, повреждающих клетки. Способствуют поддержанию в норме слизистых оболочек, которые являются барьером против микроорганизмов. Способствуют нормальному обмену веществ, функции клеточных мембран, необходимы для роста новых клеток. Усиливают рост и дифференцировку макрофагов и лимфоцитов, увеличивают активность естественных киллеров (NK-клетки). Увеличивают синтез антител (помогают бороться с бактериями) и цитокинов (уничтожают инфицированные вирусом клетки).

**Витамин С** подавляет активность свободных радикалов, повреждающих клетки. Поддерживает работу защитных барьеров организма (слизистые оболочки, кожа). Влияет на работу клеток иммунной системы (пролиферация лимфоцитов; хемотаксис нейтрофилов, моноцитов), обладает антимикробной активностью. Является фактором защиты организма от последствий стресса, усиливает репаративные процессы, увеличивает устойчивость к инфекциям.

**Витаминный комплекс (витамины В1, В2, В3, В5, В6, В12, D3, К1, биотин, фолиевая кислота, рутин, бета-каротин)** подавляет активность свободных радикалов, повреждающих клетки. Усиливает пролиферацию (рост и дифференцировку) клеток иммунной системы. Увеличивает синтез антител и цитокинов.

**Минеральный комплекс (цинк, железо, марганец, медь, молибден, селен, хром)** регулирует рост и дифференцировку клеток. Повышает активность макрофагов и лимфоцитов, тем самым повышает резистентность к бактериям и вирусам. Увеличивает синтез антител и цитокинов.

**Йод** необходим для синтеза гормонов щитовидной железы, которые регулируют работу клеток иммунной системы. Увеличивает активность лимфоцитов и макрофагов, способствует удалению токсичных веществ (фторидов, бромидов, свинца, алюминия, ртути и биологических токсинов), защищает против усиленного роста бактерий.

**Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витаминов, микроэлементов и бета-каротина.

**Рекомендации по применению:** взрослым – содержимое 1 блистера (3 таблетки, 4 капсулы) в день (можно разделить на несколько приемов) во время еды.

Продолжительность приема 1 месяц.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, гипертиреоз.

Не рекомендуется принимать с другими витаминно-минеральными комплексами во избежание передозировки.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Срок годности:** 24 месяца.

Хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.

**Наименование и место нахождения изготовителя/Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:**

ОАО «Марбиофарм»,

424006, Россия, Республика Марий Эл,

г. Йошкар-Ола, ул. К. Маркса, 121, тел./факс (8362) 45-00-00.

СГР №RU.77.99.88.003.E.004780.10.18 от 30.10.2018 г

Не является лекарственным средством