

# Иммужен

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ К ПИЩЕ

Состав: 1 капсула содержит: активные вещества:	Количество	% от РУСП*	% от АУП**
Холина битарат (L-аскорбиновая кислота)	50 мг	83,3	10
L-метионин	50 мг		2,7
Экстракт Женьшеня	42,5 мг		
Никотинамид (Витамин В3)	25 мг	125***	
Фумарат железа включая железо	20 мг 6,5 мг		46,6
Витамин Е (α-токоферол)	10 мг	100	
Пантотеновая кислота	5 мг	83,3	
Витамин В2 (рибофлавин)	3 мг	187,5	
Витамин В1 (тиамина гидрохлорид)	2 мг	142,9	
Витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид)	1 мг	50	
Витамин А (ретинолацетат)	750 мкг (250МЕ)	93,75	
Фолиевая кислота	300 мкг	150***	
Витамин D (холекальциферол)	5мкг (200МЕ)	100	
Витамин В12 (цианокобаламин)	1мкг	100	

вспомогательные вещества: желатин (из бычьих шкур), карбонат кальция, микрокристаллическая целлюлоза (Е460), дикальцийфосфат (Е341), сахарат магния (Е470), диоксида кремния (Е551).

- \* Рекомендуемый уровень суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011, приложение 2;  
 \*\* Адекватный уровень потребления согласно «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», глава 2, Раздел 1, Приложение 5.  
 \*\*\* Не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», глава 2, Раздел 1, Приложение 5.

### ОПИСАНИЕ:

**Иммужен** – это оптимально подобранный комплекс с витаминами и минералами в комбинации с женьшенем, оказывает выраженное воздействие на иммунную систему, способствует оптимизации витаминно-минерального баланса, повышению защитных свойств организма и адаптации к современным условиям внешней среды.

**Женьшеня** оказывает метаболическое, противораковое, общеукрепляющее действие, стимулирует аппетит. Стимулирует центральную нервную систему, уменьшая общую слабость, повышая утомляемость и сонливость, повышает артериальное давление, умственную и физическую работоспособность, стимулирует половую функцию. Способствует снижению содержания холестерина и глюкозы в крови, активирует деятельность надпочечников.

**Витамин А** принимает участие в окислительно-восстановительных процессах, регуляции синтеза белков, способствует улучшению обмена веществ, играет важную роль в формировании костей и зубов, волос, а также жировых накоплений; замедляет процессы старения в организме, необходим для оптимальной работы иммунной системы. Также витамин А защищает от простудных заболеваний и инфекций дыхательных путей, болезней пищеварительного тракта, мочеполовой системы.

**Витамин D3** играет важную роль в поддержании баланса кальция и фосфора в организме. Дефицит витамина D приводит к уменьшению содержания кальция в костной ткани (остеопорозу) у взрослых.

**Витамин Е** оказывает антиоксидантное действие, участвует в биосинтезе жиров и белков, тканевом дыхании, других важнейших процессах тканевого метаболизма, препятствует повышенной проницаемости и ломкости капилляров. Полезен при предменструальном синдроме. Широко используется при эректильной дисфункции (импотенции) и бесплодии.

**Витамин В1** играет важную роль в процессах метаболизма углеводов и жиров. Помогает поддерживать надлежащую работу сердца, нервной и пищеварительной системы. Рибофлавин поддерживает процесс фагоцитоза, играет важную роль в поддержании нормальной зрительной функции глаза и в синтезе эритропоэтина, гемоглобина.

**Витамин В6** регулирует в организме обмен белков, стимулирует кроветворение, железотделение и кислотообразующую функцию желудка. Действует как натуральное мочегонное средство.

**Витамин В12** активно участвует в обмене белков в организме, в том числе в тканях глазного яблока, зрительного нерва, головного мозга, улучшает концентрацию внимания и память.

**Витамин С (аскорбиновая кислота)** присутствует в плазме и во всех клетках организма. Способствует всасыванию железа. Способствует ускорению заживления ран, участвует в регуляции окислительно-восстановительных процессов и обмена веществ, повышает сопротивляемость организма к инфекциям, нормализует проницаемость сосудов, оказывает детоксикационное действие. Особенно выраженный эффект оно дает в сочетании с другими витаминами. Акцентирует и переносит протоны в многочисленных окислительно-восстановительных реакциях, обеспечивая нормальный ход многих видов обмена, в т.ч. энергетического.

**Пантотеновая кислота** играет важную роль в процессах окисления, участвует в углеводном и жировом обмене, в синтезе гормонов, ускоряет процессы регенерации.

**Фолиевая кислота** участвует в синтезе аминокислот (в т.ч. метионина, серина), нуклеиновых кислот, пуринов и пиримидинов, в обмене холина.

**Железа фумарат** микроэлемент, стимулирующий эритропоэз. При применении железа в виде соли происходит быстрое восстановление его дефицита в организме.

**Холина битарат** источник холина, необходим для синтеза большинства липидных

компонентов клеточных мембран и играет важную роль в транспорте жиров в клетку и из клетки. При дефиците холина в рационе снижается уровень каритина, обеспечивающего утилизацию жирных кислот с целью получения энергии в сердце, печени и скелетных мышцах.

**L-метионин** незаменимая аминокислота, необходимая для поддержания роста и азотистого равновесия организма. Участвует в процессе переметилирования и необходима для синтеза холина. За счет этого нормализует синтез фосфолипидов из жиров и уменьшает отложение в печени нейтрального жира. Участвует в обмене серосодержащих аминокислот, активирует действие гормонов, витаминов (В12, аскорбиновой, фолиевой кислот), ферментов, белков. Необходим для детоксикации ксенобиотиков.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

**ИММУЖЕН** рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище как дополнительный источник витаминов, оказывая общеукрепляющее действие, способствуя снижению сонливости и апатии, повышает физическую выносливость и активность, поддерживает функцию половых желез, соответственно повышая сексуальную активность, стабилизирует сосудистый тонус, уровень холестерина и триглицеридов в крови, обладает адаптогенными свойствами при несбалансированном и неполноценном питании, климатическом периоде у женщин, выпадении и ломкости волос, повышает общую сопротивляемость организма при повышенной потребности в витаминах (после хирургических вмешательств, в период выздоровления после болезни).

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Внутрь. По 1 капсуле в сутки во время еды, запивая достаточным количеством воды. Рекомендуемый прием: 4-6 недель. Допускается длительное применение (до 3-х месяцев).

### ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ НА 100 г:

Белки – 0,7 г  
 Жиры – 1,8 г  
 Углеводы – 53,16 г  
 Энергетическая ценность: 215,44ккал/901,4 кДж

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- Индивидуальная непереносимость компонентов БАД.
- Беременным и кормящим женщинам
- Возраст до 14 лет.

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

не следует превышать рекомендуемую суточную дозу. Не рекомендуется применять БАД одновременно с другими витаминными препаратами, а также препаратами, которые стимулируют нервную систему. Не следует применять БАД в качестве замены разнообразного сбалансированного питания.

**УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ:** Через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом месте при комнатной температуре. Хранить в недоступном для детей месте!

### ФОРМА ВЫПУСКА И УПАКОВКА:

10 капсул упакованы в блистер из белой или прозрачной ПВХ / PVDC/ алюминированной фольги. 3 блистера упакованы в картонную коробку вместе с инструкцией по применению на казахском и русском языках.

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев.

Не применять по истечении срока годности.

### Производитель:

Fortex Nutraceuticals Ltd.,  
 8-10 Prohladan kut Str.,  
 София 1362, Болгария

### Держатель СГР:

SPEY MEDICAL LTD.  
 Lynton House 7-12 Tavistock Square, WC1N 9LT  
 Лондон, Великобритания

СГР№: КЗ. 01.98.003.01.000950.12.24

Адрес организации, принимающей на территории Республики Казахстан претензии от потребителей по качеству продукции (товара):

ТОО «СЕРПЕУС МЕДИКАЛ» (ЦЕФЕЙ МЕДИКАЛ)  
 050045, РК, г. Алматы, пр-т Аль-Фараби, дом 7,  
 ЖК «Нурлы Тау», блок 5А, офис 247,  
 тел: +7 (727) 978 69 71,  
 e-mail: cepheusmedical@gmail.com

