



**ТПК САМОРАЗВИТИЕ**

КОНТРАКТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО БАД

КАТАЛОГ РЕЦЕПТУР

# КОНТРАКТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК ПОД СТМ

ООО «ТПК «Саморазвитие»

ИНН 7804638244  
КПП 780401001  
ОГРН 1197847044174

почта: [info@tpksamoraz.ru](mailto:info@tpksamoraz.ru)

тел.: 8 (800) 444-76-18

Адрес: 195269, город Санкт-Петербург,  
Учительская улица, дом 23 литер а,  
помещение 228-229

Биологически активная добавка к пище

# «ТРИФУНГИН: ЧАГА + РЕЙШИ + КОРДИЦЕПС»

## (TRIFUNGI: CHAGA + REISHI + CORDYCEPS)



**Состав:** экстракт гриба чага, экстракт гриба гейши, экстракт гриба кордицепс, капсула (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (агент антислеживающий).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт гриба чага	130,0
Экстракт гриба рейши (20% полисахаридов, грибные бета-глюканы)	130,0
Экстракт гриба кордицепс (30% полисахаридов, грибные бета-глюканы)	130,0
Желатиновая капсула, Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>500,0</b>

### Способствует:



Противовоспалительным процессам



Защите клеток от злокачественного повреждения



Укреплению защитных сил организма

Номер свидетельства о государственной регистрации  
№RU.77.99.11.003.R.002767.08.22 от 17.08.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «УНИБРЭЙН» (UNIBRAIN)



**Состав:** холина битартрат, экстракт мицелия ежовика гребенчатого, капсула (желатин), экстракт листьев гинкго билоба, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт мицелия гриба ежовика гребенчатого (30% полисахаридов)	145,0
Холина битартрат	373,0
Экстракт листьев гинкго билоба (24% флавоноиды)	20,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	15,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>655,0</b>

## Способствует:



Улучшению памяти, внимания и концентрации



Улучшению передачи нервных импульсов



Улучшению микроциркуляции в сосудах

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003117.09.22 от 07.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «Л-ЛИЗИН МАКС» (L-LYSINE MAX)



**Состав:** L-лизин, капсула (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 3 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:** \_\_\_\_\_

Наименование компонента	Кол-во мг
Аминокислота L-Лизин	320,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>430,0</b>

**Способствует:** \_\_\_\_\_



Профилактике  
герпесвирусной  
инфекции



Восстановлению  
связок, сухожилий  
и хрящей



Эффективной  
работе  
организма

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.002981.08.22 от 30.08.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ЧЕРНЫЙ ОРЕХ + В6» (BLACK WALNUT + B6)



**Состав:** экстракт луковок чеснока, экстракт цветочных почек гвоздики, капсула (желатин), экстракт цветков пижмы, экстракт листьев черного ореха, пиридоксина гидрохлорид, магниевая соль стеариновой кислоты (агент антислеживающий).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт чеснока	150,0
Экстракт плодов гвоздики	150,0
Экстракт цветков пижмы	80,0
Экстракт листа черного ореха	25,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	13,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>520,0</b>

## Способствует:



Уничтожению  
гельминтов и яиц  
паразитов



Стабилизации  
работы ЖКТ



Укреплению  
иммунитета

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003300.09.22 от 20.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «АРТИШОК СЛИМ + МКЦ»

## (ARTICHOKE SLIM + MICROCRYSTALLINE CELLULOSE)



**Состав:** микрокристаллическая целлюлоза (носитель), экстракт листа артишока, капсула (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (агент антислеживающий), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 3 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт листа артишока	120,0
Микрокристаллическая целлюлоза	238,0
Пиридоксина гидрохлорид	1,7
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,3
<b>ИТОГО:</b>	<b>470,0</b>

**Способствует:**



Улучшению работы  
ЖКТ



Подавлению  
аппетита



Выведению  
желчи

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003118.09.22 от 07.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ЖЕНЬШЕНЬ + ЭЛЕУТЕРОКОКК» (GINSENG + ELEUTHERO)



**Состав:** экстракт плодов шиповника, экстракт корня элеутерококка, капсула (желатин), экстракт корня женьшеня, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт корня женьшеня (10% гинзенозиды)	65,0
Экстракт корня элеутерококка (0,8% элеутерозидов)	125,0
Экстракт плодов шиповника	200,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	13
<b>ИТОГО:</b>	<b>503,0</b>

**Способствует:**



Оказанию тонизирующего действия на нервную систему



Укреплению защитных сил организма



Улучшению адаптационных способностей

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.002768.08.22

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ХОЛИН БИТАРТРАТ» (CHOLINE BITARTRATE)



**Состав:** холина битартрат, капсула (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 3 капсулы.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Холина битартрат	506,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	14,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>620,0</b>

## Способствует:



Улучшению  
передачи нервных  
импульсов



Улучшению  
внимания  
и концентрации



Транспорту  
и обмену жиров  
в печени

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.002979.08.22 от 30.08.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «АСКОРБАТ НАТРИЯ» (SODIUM ASCORBATE)



**Состав:** L-аскорбат натрия (витамин С), носитель - целлюлоза микрокристаллическая, оболочка капсулы (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Аскорбат натрия	381,0
Стеарат магния	17,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Микрокристаллическая целлюлоза	152,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>650,0</b>

**Способствует:**



Защите клеток от свободных радикалов



Синтезу белка коллагена



Поддержанию естественного иммунитета

Номер свидетельства о государственной регистрации  
АМ.01.01.01.003.R.000059.02.23 от 03.02.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ГОТУ КОЛА + ГИНКГО БИЛОБА» (GOTU + GINKGO)



**Состав:** экстракт травы готу кола, оболочка капсулы (желатин), экстракт листьев гинкго билоба, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт листьев гинкго билоба (24% флавоноиды)	20,0
Экстракт готу кола	386,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,1
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	11,9
<b>Итого:</b>	<b>520,0</b>

## Способствует:



Улучшению микроциркуляции в сосудах



Улучшению памяти и внимания



Заживлению ожогов, ссадин, порезов

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003299.09.22 от 20.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ЙОХИМБЕ + МАКА ПЕРУАНСКАЯ» (YOHIMBE + MACA)



**Состав:** экстракт корня маки перуанской, капсула (желатин), экстракт коры йохимбе, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент), пиридоксина гидрохлорид

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт коры йохимбе (8% йохимбина)	25,0
Экстракт маки перуанской	409,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,5
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	13,5
<b>ИТОГО:</b>	<b>550,0</b>

## Способствует:



Противовоспалительным процессам



Поддержанию нормальной половой функции



Стимуляции полового влечения

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003575.10.22 от 12.10.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «КУРКУМИН С ПИПЕРИНОМ» (CURCUMIN + BLACK PEPPER)



**Состав:** экстракт корня куркумы, капсула (желатин), экстракт плодов черного перца.

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт корня куркумы (10% куркумин)	310,0
Экстракт плодов черного перца (10% пиперин)	10,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>420,0</b>

**Способствует:**



Противовоспалительным процессам



Укреплению защитных сил организма



Улучшению работы ЖКТ

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003119.09.22 от 07.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «КОФЕИН АНГИДРО 150» (CAFFEINE ANHYDRO 150)



**Состав:** мальтодекстрин, кофеин безводный, капсула (желатин), магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Кофеин безводный	150,0
Мальтодекстрин	170,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>430,0</b>

**Способствует:**



Физической  
стимуляции



Поддержанию  
состояния бодрости



Ускоренному  
сжиганию углеводов

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.002980.08.22 от 30.08.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «РЭЙ ЭНЕРДЖИ»

## (RAY ENERGY)



**Состав:** экстракт плодов померанца, капсула (желатин), кофеин безводный, L-теанин 98%, экстракт красного перца чили, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Кофеин безводный	75,0
Экстракт плодов померанца (горький апельсин) (6% синефрин)	100,0
L-Теанин 98% (из экстракта зеленого чая)	70,0
Экстракт красного перца чили	35,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>390,0</b>

### Преимущества:



Предтренировочный комплекс совмещает в своём составе энергию кофеина, экстракты красного перца и померанца, способствующие жиросжиганию, а также L-теанин, который позволяет избежать гиперстимуляции и помогает сосредоточиться на достижении спортивных результатов. Раскрой свои возможности!

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003120.09.22 от 07.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ЭЛЕГРАНТ» (ELEGANT)



**Состав:** экстракт плодов гарцинии камбоджийской, экстракт плодов ананаса, капсула (желатин), экстракт зерен зеленого кофе, экстракт семян гуараны, экстракт коры йохимбе, магниевая соль стеариновой кислоты (антислеживающий агент).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт семян зеленого кофе	50,0
Экстракт плодов ананаса	100,0
Экстракт плодов гарцинии камбоджийской (60% гидроксимионная кислота)	115,0
Экстракт коры йохимбе (8% йохимбина)	15,0
Экстракт плодов гуараны (11% кофеин)	50,0
Желатиновая капсула. Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
Стеарат магния	10,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>440,0</b>

## Преимущества:



Комплекс совмещает в своём составе растительные экстракты, способствующие нормализации липидного и углеводного обмена. Контролируйте и снижайте вес с помощью гидроксимионной кислоты, гуараны, йохимбе и зеленого кофе!

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.003301.09.22 от 20.09.2022

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ТЕАНИН РЕЛАКС»

## (L-THEANINE RELAX)



**Состав:** L-теанин 98% (из экстракта зелёного чая), капсула (желатин), пиридоксина гидрохлорид, диоксид титана (краситель).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
L-теанин	230,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,8
Желатиновая капсула	100,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	98,0
Диоксид титана E171	2,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>332,8</b>

### Способствует:



Мягкой релаксации  
и успокоению



Стабилизации  
эмоционального  
состояния



Развитию  
стрессоустойчивости

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.004316.12.20 от 17.12.2020

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «5-ГИДРОКСИТРИПТОФАН + ВИТАМИН В6»

## (5-НТР + VITAMIN B6)



**Состав:** микрокристаллическая целлюлоза, желатин (капсула), экстракт семян гриффонии, диоксид кремния, магниевая соль стеариновой кислоты, диоксид титана (краситель).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Микрокристаллическая целлюлоза E460	182,0
Экстракт семян гриффонии (98% 5-гидрокситриптофан)	70,0
Диоксид кремния E551	14,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,8
Желатиновая капсула	100,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	98,0
Диоксид титана E171	2,0
Стеарат магния	11,2
<b>ИТОГО:</b>	<b>380,0</b>

**Способствует:**



Стабилизации  
эмоционального  
состояния



Нормализации  
сна



Нормализации  
обмена веществ

Номер свидетельства о государственной регистрации  
RU.77.99.11.003.R.00143.01.21 от 21.01.2021

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «NMN + B6»

## (NMN + B6)



**Состав:** β-никотинамидмононуклеотид, микрокристаллическая целлюлоза, желатин (капсула), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
β-никотинамидмононуклеотид	175,0
Пиридоксина гидрохлорид	2,0
Микрокристаллическая целлюлоза (наполнитель)	123,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>400,0</b>

### Способствует:



Выработке энергии на клеточном уровне



Задержке процессов старения



Стабилизации уровня сахара в крови

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000217.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «Защита печени»

## (HEPATO CARE)



**Состав:** экстракт листа артишока, желатин (капсула), экстракт травы андрографиса, экстракт семян расторопши, магния стеарат (антислёживатель).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Экстракт листа артишока	260,0
Экстракт травы андрографиса	50,0
Экстракт семян расторопши	50,0
Магния стеарат (антислёживатель)	10,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	470,0

### Способствует:



Облегчению нагрузки на печень



Выведению желчи



Улучшению работы ЖКТ

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000219.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ЯБЛОЧНЫЙ УКСУС»

## (APPLE CIDER VINEGAR)



**Состав:** сухой ферментированный яблочный уксус (содержание кислот 10%), желатин (капсула), экстракт плодов ананаса, пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Сухой ферментированный яблочный уксус (содержание кислот 10%)	250,0
Сухой растительный экстракт ананаса	149,0
Пиридоксина гидрохлорид	1,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	500,0

### Способствует:



Контролю  
и снижению веса



Восстановлению  
кислотно-щелочного  
баланса



Стабилизации уровня  
сахара в крови

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000249.09.23 от 22.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «МАГНИЯ ГЛИЦИНАТ + В6»

(MAGNESIUM GLYCINATE + B6)



**Состав:** магния бисглицинат, желатин (капсула), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 4 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Магния бисглицинат	500,0
Пиридоксина гидрохлорид	1,02
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>601,02</b>

**Способствует:**



Улучшенному  
усвоению магния



Нормализации  
сна



Расслаблению  
мышц

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000221.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ТАУРИН»

## (TAURINE)



**Состав:** таурин, желатин (капсула).

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Таурин	565,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>665,0</b>

**Способствует:**



Оптимизации  
энергообмена



Нормализации обмена  
желчных кислот



Эффективной  
работе организма

Номер свидетельства о государственной регистрации  
АМ.01.08.01.003.R.000248.09.23 от 22.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ДМАЭ + В6»

(DMAE + B6)



**Состав:** диметиламиноэтанола битартрат, желатин (капсула), пиридоксина гидрохлорид.

**Суточная дозировка:** 2 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Диметиламиноэтанола битартрат	419,0
Пиридоксина гидрохлорид	1,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>520,0</b>

**Способствует:**



Улучшению памяти и увеличению скорости реакции



Стабилизации эмоционального состояния



Увеличению мышечного тонуса

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000254.10.23 от 04.10.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# Коллаген + Гиалуроновая кислота + Витамин С

## COLLAGEN + HYALURONIC ACID + VITAMIN C



**Состав:** говяжий коллаген, желатин (капсула), гиалуроновая кислота, аскорбат натрия.

**Суточная дозировка:** 3 капсулы.

### Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Говяжий коллаген	300
Аскорбат натрия	34
Гиалуроновая кислота	50
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>484,0</b>

### Способствует:



Улучшению эластичности кожи



Предотвращению появления морщин



Укреплению суставов, хрящей и связок

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000220.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище

# «ОМЕГА 30%» (OMEGA 30%)



**Состав:** рыбный жир, желатин (капсула), глицерин, дистиллированная вода.

**Суточная дозировка:** 3 капсулы.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Рыбный жир	1000,0
В т.ч. Эйкозапентаеновая кислота	180,0
В т.ч. Докозагексаеновая кислота	120,0
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	258,0
Глицерин	103,0
Дистиллированная вода	31,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>1392,0</b>

**Способствует:**



Улучшению  
структуры волос,  
кожи и ногтей



Поддержанию  
сердечно-сосудистой  
системы



Укреплению  
иммунитета

Номер свидетельства о государственной регистрации  
АМ.01.08.01.003.Р.000223.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки



# Биологически активная добавка к пище ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ЖЕНЩИН «ВУМЭНС ФОРМУЛА»

(VITAMINS + MINERALS COMPLEX  
«WOMAN'S FORMULA»)

**Состав:** аскорбат натрия, цинка пиколинат, желатин (капсула), селенметионин, железа fumarat, пиридоксина гидрохлорид, холекальциферол, калия йодид, биотин.

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

## Рецептура на 1 капсулу:

Наименование компонента	Кол-во мг
Цинка пиколинат	120,0
- в том числе цинк	24,0
Аскорбат натрия	190,0
- в том числе витамин С	167,0
Селенметионин	22,0
- в том числе селен	0,15
Пиридоксина гидрохлорид (витамин В6)	1,0
Холекальциферол	1,0
- содержание витамина Д	100 МЕ
Железа fumarat	13,0
- в т.ч. железо 2+	4,2
Биотин	0,05
Калия йодид	0,132
- в том числе йод	0,1
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>447,2</b>

## Способствует:



Улучшению  
структуры волос,  
кожи и ногтей



Поддержанию  
сердечно-сосудистой  
системы



Укреплению  
иммунитета

Номер свидетельства о государственной регистрации  
AM.01.08.01.003.R.000218.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки

Биологически активная добавка к пище  
**ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС ДЛЯ МУЖЧИН  
«МЭНС ФОРМУЛА»**

**(VITAMINS + MINERALS COMPLEX  
«MAN'S FORMULA»)**



**Состав:** аскорбат натрия, цинка пиколинат, желатин (капсула), селенметионин, пиридоксина гидрохлорид, холекальциферол, калия йодид.

**Суточная дозировка:** 1 капсула.

**Рецептура на 1 капсулу:**

Наименование компонента	Кол-во мг
Цинка пиколинат	120,0
- в том числе цинк	24,0
Аскорбат натрия	200,0
- в том числе витамин С	176,0
Селенметионин	22,0
- в том числе селен	0,15
Пиридоксина гидрохлорид (витамин В6)	1,0
Холекальциферол	1,0
- содержание витамина Д	100 МЕ
Калия йодид	0,132
- в том числе йод	0,1
Желатин (из шкур крупного рогатого скота)	100,0
<b>ИТОГО:</b>	<b>444,13</b>

**Способствует:**



Восстановлению  
после интенсивных  
тренировок



Синтезу мужских  
половых гормонов



Укреплению  
иммунитета

Номер свидетельства о государственной регистрации  
АМ.01.08.01.003.R.000222.09.23 от 15.09.2023

Представленное изображение является примером дизайна упаковки