

# vitime<sup>®</sup> SPORT

AQUASTICK<sup>®</sup>

КОМПЛЕКС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ  
ВЫНОСЛИВОСТИ ВО ВРЕМЯ ЗАНЯТИЙ  
СПОРТОМ, ПЛАВНОГО СНИЖЕНИЯ ВЕСА



С ЛЕГКИМ  
ЛИМОННЫМ  
ВКУСОМ

**БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ «VITIME<sup>®</sup> AQUASTICK<sup>®</sup> SPORT»**  
(«ВИТАЙМ АКВАСТИК СПОРТ»). **ФОРМА ВЫПУСКА:** ЖИДКОСТЬ В СТИКАХ ОБЪЕМОМ 15 МЛ.

**СОСТАВ:**

вода очищенная; сироп инулина; кальция фосфат; *влагоудерживающий агент:* глицерин; L-карнитина тартрат, таурин, экстракт гуараны; *краситель* сахарный колер; менахинон 0,2 % (*носитель:* микрокристаллическая целлюлоза; среднецепочечные триглицериды, менахинон), экстракт зеленого чая; *ароматизатор* натуральный «Лимонное масло»; *загустители:* гуаровая камедь, ксантановая камедь; коэнзим Q<sub>10</sub> (убихинон), DL-альфа-токоферола ацетат; *регулятор кислотности:* лимонная кислота; *консервант:* сорбиновая кислота; пантотенат кальция, ретинола ацетат 500000 МЕ/г (желатин); *стабилизатор:* кукурузный крахмал; сахараза, ретинола ацетат; *антиокислитель:* бутилгидрокситолуол, холекальциферол 100 МЕ/мг (*носитель:* модифицированный крахмал; сахараза; *антиокислитель:* аскорбат натрия; среднецепочечные триглицериды; *агент антислеживающий:* диоксид кремния аморфный; *антиокислитель:* альфа-токоферол; холекальциферол); *подсластитель:* сукралоза; натрия селенит.

**СОДЕРЖАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В 1 СТИКЕ (СУТОЧНОЙ ДОЗИРОВКЕ):**

Наименование биологически активного вещества (БАВ)	Среднее значение содержания БАВ	% от уровня потребления
L-карнитин	750 мг	250 <sup>1,*</sup>
Таурин	400 мг	100 <sup>1</sup>
Коэнзим Q <sub>10</sub> (убихинон)	30 мг	100 <sup>1</sup>
Кофеин	20 мг	40 <sup>1</sup>
Катехины, не менее	30 мг	30 <sup>1</sup>
Полифруктозаны (инулин), не менее	2500 мг	100 <sup>1</sup>
<b>Витамины:</b>		
Витамин А	1000 мкг	125 <sup>2,*</sup>
Витамин Е	15 мг (в пересчете на токофероловый эквивалент)	150 <sup>2,*</sup>
Витамин В <sub>5</sub>	10 мг	167 <sup>2,*</sup>
Витамин D <sub>3</sub> , не более	15 мкг	300 <sup>1,*</sup>
Витамин К <sub>2</sub>	120 мкг	100 <sup>1</sup>
<b>Минералы:</b>		
Кальций	500 мг	50 <sup>2</sup>
Селен	50 мкг	71 <sup>2</sup>
<b>Энергетическая ценность 1 стика:</b>		58,724 кДж/14,268 ккал
<b>Пищевая ценность 1 стика:</b>		
Углеводы/Белки/Жиры	0,70 г/0,004 г/0,018 г	
Сахароспирты/Органические кислоты/Пищевые волокна	1,25 г/0,43 г/3,50 г	

<sup>1</sup> - % от адекватного уровня потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» (Приложение 5).  
<sup>2</sup> - % от рекомендуемого уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (Приложение 2).

\* - не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)».

Информация о пищевой ценности продукта определена расчетным путем по среднему значению содержания биологически активного вещества (БАВ) в продукте.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

<p><b>РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:</b></p> <p>взрослым, по 1 стик 1 раз в день, в первой половине дня. Перед употреблением взболтать. Продолжительность приема – 2-3 месяца. При необходимости прием можно повторить.</p>	<p><b>ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:</b></p> <p>индивидуальная непереносимость компонентов БАД к пище, беременность, кормление грудью.</p> <p>Перед применением БАД к пище рекомендуется проконсультироваться с врачом.</p>	<p><b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:</b></p> <p>рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника полифруктозанов (инулина), L-карнитина, таурина, кофеина, катехинов, коэнзима Q<sub>10</sub> (убихинона), дополнительного источника витаминов (А, Е, D<sub>3</sub>, B<sub>5</sub>, K<sub>2</sub>), кальция, селена.</p>	<p><b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:</b></p> <p>хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С и относительной влажности окружающей среды не более 60 %. Беречь от воздействия света.</p> <p>Места реализации определяются национальным законодательством государств – членом Евразийского экономического союза.</p>
--	--	--	--

СРП № АМ.01.07.01.003.Р.001319.12.22 от 12.12.2022 г. ТУ 10.89.19-293-54863068-2022 Не является лекарством. **СРОК ГОДНОСТИ: 18 МЕСЯЦЕВ.**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**



ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский, ул. Заводская, стр. 107.  
Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский, ул. Заводская, стр. 107, а/я 132, отдел качества. E-mail: call@vtf.ru. Тел.: +7 (495) 478-11-74.  
Все права на продукт принадлежат ООО «ВТФ».



# vitime<sup>®</sup> AQUASTICK<sup>®</sup>

Серия биодоступных продуктов в стиках.  
Сбалансированное сочетание нутриентов,  
важных для здоровья!

1 стик в день

2-3 месяца курс приема

**В одном стике**

**L-карнитин и таурин**

увеличивают устойчивость клеток к гипоксии, повышают синтез источников энергии, улучшают белковый и жировой обмен, способствуют снижению избыточной массы тела, повышению эффективности тренировок

250%\*  
100%\*

**Коэнзим Q<sub>10</sub>**

оказывает кардиопротекторное и иммуностимулирующее действие, повышает адаптацию организма к физическим нагрузкам

100%\*

**Инулин (пищевые волокна)**

позволяет уменьшать аппетит и замедлять всасывание жиров и углеводов, помогает укреплять иммунную защиту, поддерживая полезную микрофлору кишечника

100%\*

\* - от суточной потребности.

**А также**

**Кофеин и катехины**

обладают тонизирующими свойствами – помогают повысить работоспособность и двигательную активность, уменьшить утомляемость и сонливость

**Витамины А, Е и селен**

синергичные антиоксиданты, защищают клетки от разрушительного действия свободных радикалов, увеличивают устойчивость к действию неблагоприятных факторов внешней среды

**Витамин В<sub>5</sub>**

принимает участие в расщеплении и усвоении жиров, белков и углеводов, которые в последующем перерабатываются в энергию, способствует уменьшению жировой ткани

**Кальций, витамины D<sub>3</sub> и К<sub>2</sub>**

препятствуют резорбции костной ткани, участвуют в синтезе коллагена и регуляции нервно-мышечной передачи, помогая поддерживать работу опорно-двигательного аппарата

**Особенности линейки Vitime<sup>®</sup> Aquastick<sup>®</sup>**

- Компоненты с научно доказанным механизмом действия
- В каждом стике – розовая дозировка
- Без ГМО, искусственных красителей и ароматизаторов
- Сиропы/желе в стиках легко принимать
- Стики удобно брать с собой на работу, прогулку и т.п.

**Компоненты комплекса применяются:**

- для повышения физической работоспособности при спортивных тренировках
- для уменьшения массы и формирования рельефа тела
- для активизации энергетического обмена и процессов жиросжигания
- для увеличения устойчивости к гипоксии
- для расширения адаптационных возможностей организма



ПОДРОБНЕЕ О ЛИНЕЙКЕ

НА **vitime.pro**



VITIME.PRO



ПОДРОБНЕЕ О ПРОДУКТЕ

210x210мм

