

УСИЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗРЕНИЯ



ЧЕРНОЙ СМОРОДИНЫ

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ «VITIME ® AQUASTICK ® VISION» («ВИТАЙМ АКВАСТИК ВИЖН»). ФОРМА ВЫПУСКА: ЖЕЛЕЙНЫЕ БАТОНЧИКИ СРЕДНЕЙ МАССОЙ 19,4 Г В СТИКАХ.

СОСТАВ

Патока крахмальная, вода очищенная, сироп инулина; L-таурин, экстракт плодов черники; желатин; лютеин; регулятор кислотности лимонная кислота; носитель агар; аскорбиновая кислота, зеаксантин; ароматизатор натуральный черносмородиновый; цинка цитрат, рутин, альфа-токоферола ацетат; консервант бензоат натрия; бета-каротин, рибофлавин, натрия селенит.

СОДЕРЖАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В 1 ЖЕЛЕЙНОМ БАТОНЧИКЕ (СУТОЧНОЙ ПОРЦИИ):		
Наименование биологически активного вещества (БАВ)	Среднее значение содержания БАВ	% от уровня потребления
L-таурин	250 мг	63 ¹
Антоцианы	50 мг	100 ¹
Лютеин	8 мг	160 1,*
Зеаксантин	2,5 мг	250 ^{1,*}
Цинк	12 мг	80 ²
Рутин	30 мг	100 ¹
Бета-каротин	5 мг	100 ¹
Селен	60 мкг	86 ²
Инулин	3г	120 1,*
Витамины:		
Витамин Е	15 мг	150 ^{2,*}
Витамин В2	1,8 мг	113 2,*
Витамин С	90 мг	150 ^{2,*}
Энергетическая ценность 1 желейного батончика:		138 қДж/33 ккал
Пищевая ценность 1 желейного батончика:		

Углеводы/Белки/Жиры

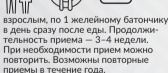
- ! % от адекватного уровня потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» (Приложение 5).
- -у падору (колитроль). 1 % от рекомендуемого уровна суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (Приложение 2). 1 не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитар-
- но-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:









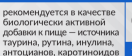


индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, нарушение углеводного обмена, в том числе сахарный диабет



перед применением реко-• мендуется проконсультироваться с врачом.

(бета-каротина, лютеина, зеаксантина), дополнитель ного источника витаминов



(E, C, B₂) и минеральных

веществ (селена, цинка).



хранить в оригинальной упаковке недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °C

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ:



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

через аптечные учреждения, специализированные магазины по продаже диетических продуктов, специальные отделы продовольственных магазинов

СГР № RU.77.99.11.003.R.003030.09.20 от 21.09.2020 г. ТУ 10.89.19-245-54863068-2020 Не является лекарством

СРОК ГОДНОСТИ: 1,5 ГОДА

изготовитель:



ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский,

Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский, а/я 132, отдел качества. E-mail: call@vtf.ru. Тел./факс: +7 (49243) 7-15-57; +7 (49243) 7-16-73.



210х210мм



Все права на продукт принадлежат ООО «ВТФ».



Серия биодоступных продуктов в стиках.

Сбалансированное сочетание нутриентов, важных для здоровья!



А также:



Бета-каротин, витамины Е и С требуются для правильного световосприятия



Витамин В2

поддерживает тонус глаз при зрительных нагрузках



Цинк и селен усиливают зрительную функцию



Инулин (пищевые волокна)

пребиотик, влияющий на сохранение остроты зрения



L-таурин

недостаток таурина в хрусталике и роговице может привести к катаракте

Компоненты комплекса могут применяться:



для предотвращения нарушений работы органов зрения

при использовании очков и контактных линз



при постоянной работе за компьютером, со смартфонами, планшетами и т.п.

при недостаточном или неправильном освещении рабочего места



при длительном вождении, особенно в темное время суток



при курении, которое может вызвать нарушения кровообращения в глазной сетчатке

ПОДРОБННЕ О ЛИНЕЙКЕ





