



БЕРРИ ВИТС

малина и D₃

**Биологически активная
добавка к пище
«БерриВитС. Малина и D₃»
(пакетики по 5,0 г)**

Инструкция по применению*

Способствует:

- улучшению общего самочувствия
- компенсации обезвоживания организма
- снижению дискомфорта в горле

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище - дополнительного источника витамина С и витамина D₃.

Состав: натуральный подсластитель сахароза, порошок сока ягод малины, регулятор кислотности лимонная кислота, порошок сока свеклы, аскорбиновая кислота (витамин С), ароматизатор натуральный «Малина», агент антислеживающий диоксид кремния (аэросил), стабилизатор трикальцийфосфат, агент антислеживающий стеарат магния, холекальциферол (витамин D₃).

Витамины нужны всем и взрослым и детям, но дети гораздо чаще взрослых подхватывают инфекцию. Они более тяжело переносят ОРВИ, и дольше выздоравливают. Это объясняется тем, что иммунитет ребенка еще не сформировался. Для того, чтобы снизить заболеваемость ребенка и ускорить выздоровление целесообразно дополнить питание витаминными комплексами.

Ягоды малины обладают противовоспалительным и бактерицидным воздействием, являются природным антиоксидантом и иммуностимулятором, магний и калий в составе ягод необходимы для нормальной работы сердца, витамин К необходим для правильного свёртывания крови, в составе много железа, оно нужно для профилактики анемии и повышения гемоглобина, много витамина С и витаминов группы В.

Свекла имеет сбалансированный уникальный состав витаминов и элементов, это - витамины В, ВВ, С, каротиноиды, калий, железо, магний, марганец. Свекла активизирует обменные процессы в организме, улучшая работу кишечника, улучшает кровоток, повышает гемоглобин, насыщает кровь кислородом.

Витамин С – главное свойство - его влияние на иммунитет детей.

Витамин D₃ – предупреждает развитие у детей сахарного диабета, ожирения, сердечно-сосудистых заболеваний.

**Информация для потребителя носит ознакомительный характер, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Информация о компонентах является общедоступной.*

Содержание биологически активных веществ:

Биологически активное вещество	Содержание в-ва в 1 пакетике	Содержание в-ва в рекомендуемой суточной дозе (в 2-х пакетиках)	% от установленных нормативов для взрослых	% от установленных нормативов для детей с 3-х лет**
Витамин С (аскорбиновая кислота), мг	25,0 ± 3,0	50,0 ± 6,0	83,0%*	100,0%**
Витамин Д (холекальциферол), мкг	5,0 ± 0,5	10,0 ± 1,0 (400 МЕ)	200,0%*, но не превышает ВДУ	100,0%**

* В соответствии с требованиями ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

** - в соответствии с МР 2.3.1.2432-08 "Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 18 декабря 2008 г.).

Пищевая ценность одной порции продукта (5,0 г):	
Белки	0,0097 г
Жиры	0,0033 г
Углеводы	4,87 г

Энергетическая ценность (калорийность) одной порции продукта: 19,55 ккал/81,85 кДж
*указанные значения могут варьироваться в зависимости от свойств используемого сырья

Рекомендации по применению: внутрь, взрослым и детям с 3-х лет 1- 2 раза в день во время приема пищи. 5,0 г продукта (содержимое одного пакетика или одну мерную ложку) растворить в 150 мл теплой или горячей воды, тщательно перемешать, полученный раствор выпить. Раствор следует готовить непосредственно перед употреблением. Продолжительность приема - 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: 10 пакетиков по 5,0 г.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Не является лекарством.

Условия хранения: в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

Условия реализации: реализация через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации № АМ.01.48.01.003.R.000171.09.19 от 04.09.2019 г.

ТУ 10.89.19-026-48018357-2019

Изготовитель / организация, принимающая претензии: ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», РФ, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 5, оф. 247, (адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 7).

Тел. 8-800-333-30-20 (многоканальный) / www.pharmprod.ru

Система менеджмента безопасности и качества пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000-2005) и ГОСТ Р 52249-2009 (GMP).

