

Юнивит® Кидс с омега-3 и холином: инструкция по применению (листок вкладыш по применению)

Юнивит® Кидс с омега-3 и холином. Жевательные пастилки в форме дельфинов. Биологически активная добавка к пище.

Содержит компоненты, необходимые для функционирования нервной системы, поддержки памяти и внимания.

Состав: наполнитель глюкозный сироп, сахар, наполнитель желатин, масло из морских микроводорослей *Schizochytrium* sp. содержащее ДГК (омега-3), холина битартрат (холин), аскорбиновая кислота (витами С), ниацинамид (ниацин), пиридоксина гидрохлорид (витамин В6), цианокобаламин (витамин В12), регулятор кислотности лимонная кислота, натуральный пищевой краситель «красный» (из овощей и фруктов), натуральный ароматизатор «вишня», натуральный ароматизатор «мультифрукт», глазирующий агент капол (растительное масло, воск карнаубский E903, воск пчелиный E901, натуральный ароматизатор «тутти-фрутти»), вода.

% от рекомендуемого суточного потребления для детей*					
	Содержание в 1 пастилке (4 г)	Дети 3–7 лет	Дети 7–11 лет	Мальчики 11–14 лет	Девочки 11–14 лет
Витамин В12*	1,25 мкг	83	63	42	42
Витамин В6*	1 мг	83	67	59	63
Витамин С*	30 мг	60	50	43	50
Ниацин (В3) *	9 мг	82	60	50	50
Холин*	35 мг	35	18	10	10
ПНЖК семейства омега-3 докозагексаеновая кислота	50 мг	-	-	10*	10*

* В соответствии с МР 2.3.1.2432-08 «Нормы физиологической потребности в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации».

Пищевая ценность 1 пастилки: углеводы – 2,4 г, в том числе сахар – 1,7 г; белок – 0,43 г; жир – 0,2 г.

Энергетическая ценность 1 пастилки: 13,3 ккал /56,3 кДж.

Область применения: Юнивит® Кидс с омега-3 рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витаминов С, В6, В12, ниацина, докозагексаеновой кислоты (ПНЖК омега-3) и холина.

Активность Юнивит® Кидс с омега-3 и холином определяется свойствами входящих в ее состав компонентов.

Полиненасыщенные незаменимые жирные кислоты (ПНЖК) класса омега-3, в том числе докозагексаеновая кислота (ДГК), относятся к незаменимым (эссенциальным) компонентам здорового питания. Их биологическая роль определяется участием в структурно-функциональной организации клеточных мембран, что обуславливает их незаменимость для тканей мозга, нервной ткани, сетчатки глаза. Обеспеченность организма ПНЖК способствует лучшему усвоению знаний, оптимизации адаптационных возможностей организма ребенка, оказывает положительное влияние на умственное развитие и зрительные функции.

Холин, входя в состав лецитина, играет важную роль в функционировании нервной системы, тканей мозга, в росте, развитии и поддержании работоспособности организма.

Витамины группы В и С необходимы для нормального роста и развития ребенка, поддержки адаптационных возможностей организма, нормального функционирования нервной системы и умственного развития.

Рекомендации по применению: детям в возрасте 3–11 лет – по 1 жевательной пастилке 1 раз в день, детям в возрасте 11–14 лет – по 1 жевательной пастилке 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема – 1 месяц.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом-педиатром.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, сахарный диабет. Не рекомендуется лицам с избыточной массой тела, ожирением.

Форма выпуска: по 30 жевательных пастилок в форме дельфинов красного цвета массой 4,0 г в пластиковом флаконе.

Условия хранения: хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Не является лекарственным средством. Реализация населению через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления.

Свидетельство о гос. регистрации:

RU.77.99.11.003.E.001901.03.14 от 20.03.2014.

Производитель: «Амафарм ГмбХ», Ам Осхенвальд, 3, Д-66539, Нойнкирхен, Германия (Amapharm GmbH, Am Ochsenwald 3, D-66539 Neunkirchen, Germany).

Организация, принимающая претензии от потребителей: ОАО «Фармстандарт»,

141700 Россия, Московская область, г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д. 5Б
www.pharmstd.ru
Импортер: ООО «Фармстандарт», 121151 Россия, г. Москва, набережная Тараса Шевченко, д. 23А.