

**Биологически активная добавка к пище
«KinderМультивитамины для детей шипучие таблетки со вкусом апельсина»
товарного знака «Доппельгерц®»**

Не является лекарственным средством.

Состав: декстроза, фруктоза, лимонная кислота (регулятор кислотности), гидрокарбонат натрия (регулятор кислотности), мальтодекстрин, инулин, натуральный ароматизатор апельсин (натуральные ароматизирующие вещества, ароматизирующие вещества, мальтодекстрин, гуммиарабик – загуститель, альфа-Токоферол – антиокислитель), орто-Фосфат кальция 3-замещенный (агент антислеживающий), каротины (краситель), железа дифосфат (железо), йодат калия (йод), L-аскорбиновая кислота (витамин С), цинка цитрат (цинк), никотинамид (ниацин), DL-альфа токоферола ацетат (витамин Е), концентрат свекольного сока, холекальциферол (витамин D3), меди глюконат (медь), фитоменадион (витамин К), D-пантотенат кальция (пантотеновая кислота), ретинола ацетат (витамин А), рибофлавин-5-фосфат натрия (витамин В2), пиридоксина гидрохлорид (витамин В6), биотин, селенат натрия (селен), тиамин гидрохлорид (витамин В1), цианокобаламин (витамин В12), фолиевая кислота.

Биологически активное вещество	Поступление в сутки, мг	% от норм физиологических потребностей*					
		для детей 3-6 лет	для детей 7-10 лет	для детей 11-14 лет		для подростков 15-17 лет	
				мальчики	девочки	юноши	девушки
Витамин А, мкг	200	40	29	20	25	20	25
Витамин D3, мкг/МЕ	7/280	47	47	47	47	47	47
Витамин Е, мг	2	29	20	17	17	13	13
Витамин К, мкг	25	45	42	21	36	21	25
Витамин С, мг	15	30	25	21	25	17	21

Витамин В1, мг	0,5	56	45	38	38	33	38
Витамин В2, мг	0,7	70	58	47	47	39	47
Витамин В3, мг	6	55	40	33	33	30	33
Витамин В5, мг	2	67	67	57	57	40	50
Витамин В6, мг	0,8	67	53	47	50	40	50
Витамин, В12, мкг	0,5	33	25	17	17	17	17
Витамин Вс, мкг	100	50	50	29-33	29-33	25	25
Биотин, мкг	10	67	50	40	40	20	20
Железо, мг	5	50	42	42	33	33	28
Медь, мг	0,4	67	57	50	50	40	40
Селен, мкг	10	50	33	25	25	20	20
Цинк, мг	4,5	56	45	38	38	38	38
Йод, мкг	90	100	100	69	69	60	60

* % согласно МР 2.3.1.0253-21 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации» (п. 5.3).

Область применения: дополнительный источник витаминов С, Е, D3 (в 1 таблетке 280 МЕ), К, А, В2, В6, В1, В12, ниацина, пантотеновой кислоты, фолиевой кислоты, биотина, железа, йода, цинка, меди, селена.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов БАД, нарушения углеводного обмена, состояния, при которых противопоказаны препараты йода.

Рекомендации по применению: детям старше 3-х лет по 1 таблетке в день непосредственно после еды, таблетку развести в стакане воды (200 мл). Продолжительность приема – 14 дней. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.

Детям до 14 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

Лицам с заболеваниями щитовидной железы перед применением необходимо проконсультироваться с врачом-эндокринологом.

Форма выпуска: шипучие таблетки массой 6800 мг.

Упаковка: 14 шипучих таблеток

Серия:

Изготовлено:

Годеи до:

Масса нетто:

Срок годности: 3 года.

Условия хранения: хранить в недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C.

Пищевая и энергетическая ценность: 1 шипучая таблетка содержит 92 кДж/22 ккал, белки 0 г, жиры 0 г, углеводы 4,4 г.

Указания для больных сахарным диабетом: 1 шипучая таблетка содержит 0,3 хлебных единиц.

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

Свидетельство о гос. регистрации № и дата

Производитель:

КвайссерФармаГмбХ и Ко. КГ

ШлезвигерШтрассе 74, 24941 Фленсбург, Германия

Импортер и дистрибьютор в России (претензии принимаются):

ООО «КвайссерФарма»

127018, г. Москва, Октябрьский переулок, д. 8, стр. 1

тел. (495) 660 97 60, www.queisser.ru

ЕАС (Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов ТС).

Петля Мебиуса (код материала и буквенное обозначение упаковки под и внутри петли).

Дополнительная информация:

Витаминно-минеральный комплекс для детей старше 3-х лет.

Компоненты комплекса способствуют поддержке умственного и физического развития, а также здоровья в целом.

Без синтетических красителей и консервантов.

