

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МАРКА ГОДА»
(рег. № РОСС.RU.31330.04ГВ05 от 24.03.2015 г.)**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № МГ RU.001.ПЗ473

срок действия с 24.08.2018 г. по 23.08.2019 г.

Утверждаю
Руководитель органа по сертификации
ООО «МАРКА ГОДА»

Малова Т.И.
«24» августа 2018 г.

МАКЕТ ЭТИКЕТКИ*

Биологически активная добавка к пище
«Витрум® Кидс Плюс /Vitrum® Kids Plus»

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарственным средством

Форма выпуска: жевательные таблетки массой 1400 мг по 30, 60, 90 штук.

Состав: коричневый сахар, магния дифосфат тригидрат, кальция карбонат, витамин С (аскорбиновая кислота, натрия аскорбат), ниацинамид, железа fumarat, стабилизатор стеариновая кислота, витамин Е ацетат, стабилизатор кремния диоксид, цинка оксид, ароматизатор натуральный клубничный (мальтодекстрин, сахар, натуральный ароматизатор клубники, носитель триацетин, антиокислитель соевый лецитин, стабилизатор диоксид кремния), стабилизатор магния соль стеариновой кислоты, калия йодид, витамин В5 (кальция пантотенат), марганца цитрат, витамин В2 (рибофлафин), витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид), витамин В1 (тиамина мононитрат), фолиевая кислота, витамин D3 (холекальциферол), витамин А ацетат, биотин, краситель оксид железа красный, меди карбонат, натрия селенат, цианокобаламин (витамин В12).

| Биологически активное вещество: | Содержание в 1 таблетке, мг | % от нормы физиологических потребностей для детей от 3 до 7 лет ¹ |
|---------------------------------|-----------------------------|--|
| Витамин А, мг | 0,333 (0,3-0,499) | 67 (60-100) |
| Витамин D3, мкг | 6 (5,4-9,0) | 60 (54-90) |
| Витамин Е, мг ТЭ | 6,25 (5,6-9,4) | 89 (80-134) |
| Витамин С, мг | 60 (54-90) | 120 (108-180)* |
| Витамин В1, мг | 1,05 (0,95-1,57) | 117 (106-174)* |
| Витамин В2, мг | 1,2 (1,08-1,8) | 120 (108-180)* |
| Витамин В6, мг | 1,05 (0,95-1,57) | 88 (79-131)* |
| Витамин В12, мкг | 2 (1,8-3,0) | 133 (120-200)* |
| Ниацинамид, мг | 13,5 (12,2-20,2) | 123 (111-184)* |
| Пантотеновая кислота, мг | 4 (3,6-6) | 133 (120-200)* |
| Фолиевая кислота, мг | 0,266 (0,239-0,399) | 133 (120-200)* |
| Биотин, мкг | 20 (18-30) | 133 (120-200)* |
| Кальций, мг | 100 (90-125) | 11 (10-14) |
| Магний, мг | 40 (36-50) | 20 (18-25) |
| Цинк, мг | 6,4 (5,76-8) | 80 (72-100) |
| Йод, мкг | 62,5 (56,3-100) | 63 (56-100) |
| Железо, мг | 8 (7,2-10) | 80 (72-100) |
| Медь, мг | 0,48 (0,43-0,6) | 80 (72-100) |
| Марганец, мг | 1 (0,9-1,25) | 50 (45-63) ² |
| Селен, мкг | 12,5(11,3-20) | 63 (57-100) |

1 - МР 2.3.1.2432-08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»;

2 - согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» (Глава II, раздел 1, Приложение 5);

* - не превышает разрешенный допустимый уровень.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище - дополнительного источника витаминов А, D3, Е, С, В1, В2, РР (ниацинамида), В5 (пантотеновой кислоты), В6, В12, фолиевой кислоты, биотина; минеральных веществ: магния, железа, цинка, меди, марганца, йода, селена, содержащей кальций.

Восполнение недостатка витаминов и минералов у детей 3-7 лет.

Способствует правильному физическому и интеллектуальному развитию ребенка. Способствует укреплению защитных сил организма ребенка в сезон простуд. Поддержка нервной системы в период адаптации к детскому саду.

Поддержка адаптации к детскому саду.

Рекомендации по применению: детям от 3 до 7 лет по 1 жевательной таблетке в день во время еды. Продолжительность приема – 2 - 3 недели. При необходимости прием можно повторить через месяц.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, нарушения углеводного обмена. Перед применением проконсультироваться с врачом-педиатром. Детям с заболеваниями щитовидной железы проконсультироваться с врачом-эндокринологом.

Срок годности: 2 года.

Дата изготовления:

Годеи до:

Серия номер:

Условия хранения: Хранить в недоступном для детей месте при температуре от 15°C до 25°C и при относительной влажности воздуха не выше 60%

Условия реализации: Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

Изготовитель: «Eagle Nutritionals, Inc.», 111 Commerce Road, Carlstadt, NJ 07072, USA (США) для «Takeda Pharmaceuticals International AG», Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), Zurich, Switzerland (Швейцария) упаковано: «Unipharm, Inc.», 75 Progress Lane, Waterbury, Connecticut (CT) 06705, USA (США)

Импортер / Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей: ООО «Такеда Фармасьютикалс», юридический адрес: Россия, 119048, г. Москва, ул. Усачева, д. 2, стр. 1. Тел.: (495) 933-55-11; факс: (495) 502-16-25; электронная почта: russia@takeda.com; Адрес в интернете: www.takeda.com.ru.

Свидетельство о гос. регистрации №: RU.77.99.11.003.E.003511.08.17

Дата выдачи: 08.08.2017

Штрих код

