

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № МГ RU.001.ПЗ447
срок действия с 27.06.2018 г. по 26.06.2019 г.

Утверждаю
Руководитель органа по сертификации
ООО «МАРКА ГОДА»

_____ Малова Т.И.
«27» июня 2018 г.

МАКЕТ ЭТИКЕТКИ*

Биологически активная добавка к пище
"Витрум® Центури Плюс/Vitrum® Century Plus"

Витрум® Плюс
Vitrum® Century Plus

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарственным средством

Форма выпуска: таблетки, покрытые пленочной оболочкой, массой 1430 мг по 30, 60, 100, 120, 130 штук во флаконе, по 1 флакону в картонную коробку.

Состав: кальция карбонат, кальция гидрофосфат, магния оксид, калия хлорид, витамин С (L-аскорбиновая кислота), витамин Е (D-альфа-токоферола ацетат), носитель целлюлоза микрокристаллическая, стабилизатор стеариновая кислота, стабилизатор кремния диоксид, оболочка таблетки Опадрай П белый (стабилизатор гидроксипропилметилцеллюлоза, краситель титана диоксид, носитель полидекстроза, антислеживающий агент тальк, мальтодекстрин, среднецепочечные триглицериды), железа фумарат, ниацинамид, цинка оксид, стабилизатор крокармеллоза натрия, витамин А ацетат, кальция-D-пантотенат, стабилизатор магниевая соль стеариновой кислоты, хрома хлорид, марганца сульфат моногидрат, витамин D3 (холекальциферол), витамин B6 (пиридоксина гидрохлорид), D-биотин, оксид меди, фолиевая кислота, витамин B1 (тиамина гидрохлорид), калия йодид, витамин B2 (рибофлавин), натрия борат, натрия молибдат, натрия метаванадат, витамин K1, натрия селенат, витамин B12 (цианокобаламин), бета-каротин.

Биологически активное вещество	Содержание в 1 таблетке, мг	% от рекомендуемого уровня потребления ¹ или адекватного уровня потребления ²
Витамин А	1,888 (1,699-2,832)	236 (212-354) ^{1,*}
Витамин Е, ТЭ	20,2 (18,19-26,2)	202 (181,9-262) ^{1,*}
Витамин D3, мкг	10 (9-15)	200 (180-300) ^{1,*}
Витамин С	60 (54-90)	100 (90-150) ^{1,*}
Витамин B ₁	1,5 (1,35-2,25)	107 (96-161) ^{1,*}
Витамин B ₂	1,7 (1,53-2,55)	106 (96-159) ^{1,*}
Ниацинамид (PP)	20 (18-30)	111 (100-167) ^{1,*}
Пантотеновая кислота (B5)	10 (9-15)	167 (150-250) ^{1,*}
Витамин B ₆	3,0 (2,7-4,5)	150 (135-225) ^{1,*}
Фолиевая кислота, мкг	200 (180-300)	100 (90-150) ^{1,*}
Витамин B ₁₂ , мкг	6,0 (5,4-9)	600 (540-900) ^{1,*}
Биотин, мкг	30 (27-45)	60 (54-90) ¹
Кальций	200 (180-250)	20 (18-25) ¹

Магний	100 (90-125)	25 (23-31) ¹
Цинк	15,0 (13,5-18,7)	100 (90-125) ^{1, *}
Железо	9,0 (8,1-11,2)	64,3 (58-80) ¹
Марганец	2,5 (2,25-3,12)	125 (113-156) ^{2, *}
Медь	2,0 (1,8-2,5)	200 (180-250) ^{2, *}
Йод, мкг	150 (135-240)	100 (90-160) ^{1, *}
Хром, мкг	100 (90-160)	200 (180-320) ^{2, *}
Молибден, мкг	25 (22 -40)	36 (31-57) ²
Селен, мкг	20 (18-32)	29 (26-46) ¹
Ванадий, мкг	10 (9-16)	67 (60-107) ^{2, *}

* не превышает верхний допустимый уровень потребления.

1-согласно ТР ТС 022/2011 приложение №2;

2-согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»;

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

Восполнение недостатка минералов и снижение риска гиповитаминозов, характерных для людей старше 50 лет.

Комплекс витаминов и минеральных веществ для людей старше 50 лет

Рекомендации по применению: Взрослым принимать по 1 таблетке в день во время еды. Продолжительность приема – 2-3 недели. При необходимости прием можно повторить через месяц.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Лицам с заболеваниями щитовидной железы проконсультироваться с врачом эндокринологом.

Срок годности: 2 года.

Дата изготовления:

Годен 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 государственной регистрации №: RU.77.99.11.003.Е.001976.05.18

Дата выдачи: 15.05.2018

Штрих код



* в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 0100/10917-07-32 от 26.10.2007 г. «Об усилении надзора за БАД к пище»