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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № МГ RU.001.П3447 срок действия с 27.06.2018 г. по 26.06.2019 г.

Ут	тверждаю
Руководитель орган	на по сертификации
ΟΟΟ «ΜΑΡΚΑ ΓΟ	ДА»
	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 (Lаскорбиновая кислота), витамин Е (D-альфа-токоферола ацетат), носитель целлюлоза микрокристаллическая, стабилизатор стеариновая кислота, стабилизатор кремния диоксид, оболочка таблетки Опадрай II 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 В6 (пиридоксина гидрохлорид), D-биотин, оксид меди, фолиевая кислота, витамин В1 (тиамина гидрохлорид), калия йодид, витамин В2 (рибофлавин), натрия борат, натрия молибдат, натрия метаванадат, витамин К1, натрия селенат, витамин В12 (цианокобаламин), бета-каротин.

Биологически активное вещество	Содержание	% от рекомендуемого
	в 1 таблетке, мг	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 В1	1,5 (1,35-2,25)	107 (96-161) ^{1,} *
Витамин В2	1,7 (1,53-2,55)	106 (96-159) ^{1, *}
Ниацинамид (РР)	20 (18-30)	111 (100-167) ^{1,} *
Пантотеновая кислота (В5)	10 (9-15)	167 (150-250) ^{1,} *
Витамин В ₆	3,0 (2,7-4,5)	150 (135-225) ^{1,} *
Фолиевая кислота, мкг	200 (180-300)	100 (90-150) ¹ *
Витамин В _{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.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище — дополнительного источника витаминов A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12, PP (ниацинамида), B5 (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 (СТ) 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.E.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»

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

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