

Перелік дієтичних добавок виробництва GELPELL AG

| № п/п | Штрих-код | Номенклатура, Базова одиниця виміру |
|-------|---------------|---|
| 1 | 7640162324199 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy ActiveLife, №30, шт |
| 2 | 7640162324205 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Antistress, №30, шт |
| 3 | 7640162324267 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy BeautyVit, №30, шт |
| 4 | 7640162325493 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Black Garlic/Чорний часнок + вітаміни групи В, №20, шт |
| 5 | 7640162324229 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Calcivit, №30, шт |
| 6 | 7640341151004 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy D3 600 IU підтримка імунної системи і метаболізму кальція, №30, шт |
| 7 | 7640162324274 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Hair, Nail & Skin, №30, шт |
| 8 | 7640162324212 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy ImmunoVit, №30, шт |
| 9 | 7640162324182 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Multivit25, №30, шт |
| 10 | 7640162324236 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Neuroforce, №30, шт |
| 11 | 7640162324243 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Prenatal Multivit, №30, шт |
| 12 | 7640341150991 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Selenium 55 mcg Селен 55 мкг підтримка імунної системи, №30, шт |
| 13 | 7640162324250 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Visiovit, №30, шт |
| 14 | 7640341150984 | Вітаміни в капсулах Swiss Energy Zinc 15 mg Цинк 15 мг, №30, шт |

Додаток 4

Перелік дієтичних добавок виробництва DOMACO Dr. med. Aufdermaur AG

| № п/п | Штрих-код | Номенклатура, Базова одиниця виміру |
|-------|---------------|--|
| 1 | 7640162324502 | Вітаміни жевательніе Swiss Energy MultiVit Kids, №60, шт |
| 2 | 7640162324533 | Вітаміни жевательніе Swiss Energy SmartVit Kids, №60, шт |
| 3 | 7640162324526 | Вітаміни желейніе для дітей Swiss Energy ImmunoVit Kids, №60, шт |
| 4 | 7640162324519 | Вітаміни желейніе для дітей Swiss Energy CalcVit Kids, №60, шт |

Перелік дієтичних добавок виробництва ALPEX PHARMA SA

| № п/п | Штрих-код | Номенклатура, Базова одиниця виміру |
|-------|---------------|--|
| 1 | 7640162322966 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Active, №20, шт |
| 2 | 7640162323024 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Kids, №20, шт |
| 3 | 7640162323000 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Magnesium+B complex, №20, шт |
| 4 | 7640162323017 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Multivitamins+Biotin, №20, шт |
| 5 | 7640162323345 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Vitamin C, Вітамін С 1000мг, №20, шт |
| 6 | 7640162324717 | Вітаміни шипучіе Swiss Energy Vitamin C, Вітамін С 550мг, №20, шт |

Перелік дитячих добавок виробництва ЗАТ «Евалар»

| № п/п | Штрих-код | Номенклатура, Базова одиниця виміру |
|-------|---------------|---|
| 1 | 4602242004523 | Боровая матка-чай ф/п 2г №20, шт. |
| 2 | 4602242002185 | Гепатрин, капс. №30 по 0,33 г блистер, шт. |
| 3 | 4602242003694 | Гинкго Билоба "Эвалар"(с глицином), таб. №40 по 0,2 г блистер, шт. |
| 4 | 4602242004349 | Глицин Форте Эвалар, таб. №20 по 0,6 г блистер, шт. |
| 5 | 4602242005995 | Кардиоактив (Боярышник Форте), таб. №40 по 0,56 г блистер, шт. |
| 6 | 4602242007029 | Кардиоактив Витамины для сердца, капс. №30 по 0,25 г блистер, шт. |
| 7 | 4602242002239 | Масло репейное 100 мл, флак |
| 8 | 4602242003649 | Масло репейное с календулой и хмелем 100 мл, флак |
| 9 | 4602242003656 | Масло репейное с чередой 100 мл, флак |
| 10 | 4602242002253 | Масло репейное с экстрактом крапивы 100 мл, флак |
| 11 | 4602242002352 | Масло репейное с экстрактом хвоща 100мл, флак |
| 12 | 4602242003823 | Мастофит крем 50 мл туба, шт. |
| 13 | 4602242004752 | Овесол, таб. №40 по 0,25 г блистер, шт. |
| 14 | 4602242001416 | Очанка трава 50 г. (пачка), шт. |
| 15 | 4602242006046 | Пустырник "Эвалар" (максимум), таб. №40 по 0,55г блистер, шт. |
| 16 | 4602242003588 | Репешок трава 50 г. (пачка), шт. |
| 17 | 4602242003731 | Сабельник-Эвалар чай 50г (пачка), шт. |
| 18 | 4602242002970 | Турбослим - кофе саше 2г №10, шт. |
| 19 | 4602242005780 | Турбослим день усиленная формула, капс. №30 по 0,3 г блистер, шт. |
| 20 | 4602242009726 | Турбослим ночь усиленная формула, капс. №30 по 0,3 г блистер, шт. |
| 21 | 4602242005834 | Фитолакс, таб. №40 по 0,5 г блистер, шт. |
| 22 | 4602242002444 | Фитолакс, таб. №20 по 0,5г блистер, шт. |
| 23 | 4602242008132 | Ци-клим Вотоeffect крем, туба 15 г, шт. |
| 24 | 4602242006404 | Ци-клим Аланин, таб №40 по 0,55 г блистер, шт. |
| 25 | 4602242007043 | Ци-клим БИО, таб №60 по 0,2 г блистер, шт. |
| 26 | 4602242002925 | Ци-клим крем 50 мл туба, шт. |
| 27 | 4602242004875 | Черника-форте с лоптеином, таб №50 по 0,25 г блистер, шт. |
| 28 | 4602242001737 | Черника-форте, таб №100 по 0,25 г с цинком и витаминами, блистер, шт. |
| 29 | 4602242003717 | Черника-форте, таб №50 по 0,25 г с цинком и витаминами, блистер, шт. |
| 30 | 4602242003816 | Эндокринол крем-гель 50 мл туба, шт. |
| 31 | 4602242002635 | Эндокринол Форте, капс. №30 по 0,275г блистер, шт. |

Додаток 1

Перелік дістичних добавок виробництва Kendy Ltd

| № п/п | Найменування | Штрих-код |
|-------|--|---------------|
| 1 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei KIDS Multivitamin, Мультивітаміни Дітськіє (А,В,С,Д3,Е,РР,Н) +Кальцій, №20, шт | 3800003323826 |
| 2 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Active, Актив Вітаміни и Мінерали (С,Д3, Zn,В,Е,РР,А, Mg,Cu,Fe)+Лікопін, №20, шт | 3800003323802 |
| 3 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei AntiAge, Анти Ейдж (Вітаміни А, С, Е + Zn+Se+Папайя), №20, шт | 3800003323833 |
| 4 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Antisress Mg+В, Антистресс Магній+В комплекс (Вітаміни В1,В2,В6,В12), №20, шт | 3800003323840 |
| 5 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Calcium+D3, Кальцій + Вітамін Д3, №20, шт | 3800003323772 |
| 6 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Collagen, Коллаген, №20, шт | 3800003323796 |
| 7 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Guten Morgen средство от похмелья с вітамінами С и В, №20, шт | 7640162328203 |
| 8 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei JointCare, Глюкозамин и Хондритин, №20, шт | 3800003323864 |
| 9 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Multivitamin, Мультивітаміни (А,В,С,Д3,Е,РР,Н) + Біотин, №20, шт | 3800003323758 |
| 10 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Slime Line, Слим Лайн L+карнітин, №20, шт | 3800003323857 |
| 11 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei SuperEnergy, Супер Енерджи Таурин, Кофеин, Гуарана, №20, шт | 3800003323819 |
| 12 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Vitamin C, Вітамін С 1000мг, №20, шт | 3800003323741 |
| 13 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Vitamin C, Вітамін С 550мг, №20, шт | 3800003323789 |
| 14 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei Vitamin C+Zink, Вітамін С+Цинк, №20, шт | 3800003323932 |
| 15 | Вітаміни шипучіє Dr. Frei, Sambucos+C+Zn, екстракт Бузины+С+Цинк, №20, шт | 3800003323994 |



НАУКОВИЙ ЦЕНТР ПРЕВЕНТИВНОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ, ХАРЧОВОЇ
ТА ХІМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ІМЕНІ АКАДЕМІКА Л.І. МЕДВЕДЯ

МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

03127, м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6; тел.: +38 (044) 258 47 73; факс: +38 (044) 526 96 43; e-mail: office.medved@gmail.com; код ЄДРПОУ 01897914

Фрагмент науково-дослідної
роботи № 0112U001133



ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник директора
О.О. Бобильова

2018р.

Звіт

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е від 05.11.2018р.

про науково-дослідну роботу з аналізу, наданих замовником, документів та дослідження дієтичних добавок *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезій+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂" виробництва ТОВ «Кенді», Болгарія на замовлення Свіс Енерджі Фарма ГмбХ, Швейцарія, щодо відповідності їх вимогам українського санітарного законодавства та європейських регламентів про дієтичні добавки.

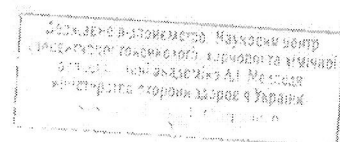
Завідуючий відділом "Інститут нутриціології"

А.Є.Подрушняк

Відповідальний виконавець

Н.Є. Чумак

Всього сторінок 21



1. Назва об'єкта аналізу, задекларована виробником/заявником: дієтичні добавки *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂".

2. Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

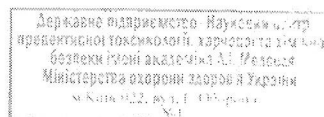
Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Банкя, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

3. Заявник: ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

4. Документи, надані заявником, на розгляд

- Лист звернення від 18.10.2018 .

- сертифікат вільного продажу дієтичних добавок, який засвідчує, що продукти *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂" зареєстровані у ЕС у якості дієтичних добавок .
- Сертифікати, що підтверджують впровадження системи/стандартів управління якістю на виробництв НАССР ;
- технічний стандарт ТОВ «Кенді», Болгарія на продукти *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂". (опис та композиція, аналітичні методи контролю, специфікація виробника на продукцію, склад продукції, інформація щодо варіації складу; звіти лабораторного тестування продукції, видані на продукцію виробником;
- опис процесу виробництва, виробнича формула продуктів;
- специфікація випуску продукції, надана виробником;
- специфікації складових інгредієнтів продукції;
- Декларація виробника щодо ГМО статусу продукту (не є генетично-модифікованим) , не містить гормональних препаратів, не містить продуктів нано-технологій, не містить наркотичних, психотропних компонентів, не зпрегистровано в ЕС как медичинський продукт, зареєстрован как пищевая добавка, не содержит остаточных кол-в пестицидов відповідно до регламента ЕС 396/2005/ЕС.),
- проект листа-вкладиша та пояснювальний лист щодо упаковки продукції;
- текст маркування харчових продуктів українською мовою;
- науковий звіт про спеціальні властивості компонентів продукту;
- літературні дані щодо використання продукту в раціональному харчуванні дітей від 7-ми років та дорослих; переклад даних EFSA (Європейське агенство з безпеки харчових продуктів, Науковий комітет із харчових продуктів, Наукова рада з дієтичних продуктів, харчування та алергій) щодо безпеки споживання вітамінів та мінералів;



до зниження ризику захворювань, розвитку і здоров'я дітей (COMMISSION REGULATION (EU) No 432/2012 of 16 May 2012 Establishing a list of permitted health claims made on foods, other than those referring to the reduction of disease risk and to children's development and health);

- Регламент ЄС № 1333/2008 Європейського Парламенту та Ради від 16 грудня 2008 року про харчові добавки (REGULATION (EC) No 1333/2008 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 December 2008 on food additives);
- Регламент ЄС 1881/2006 який встановлює максимальні рівні деяких контамінантів у харчових продуктах (Commission Regulation (EC) No 1881/2006 of 19 December 2006 Setting maximum levels for certain contaminants in foodstuffs)
- Регламент (ЄС) № 178/2002 – основні принципи та вимоги закону про харчові продукти, встановлені Європейський орган з безпеки харчових продуктів та процедури для безпеки харчових продуктів
- Регламент (ЄС) № 852/2004 з гігієни харчових продуктів
- Регламент (ЄС) № 1935/2004 матеріали і предмети, які контактують з харчовими продуктами
- Регламент Комісії (ЄС) № 2073/2005 від 15 листопада 2005 з мікробіологічних критеріїв для харчових продуктів
- Регламент (ЄС) № 1334/2008 щодо ароматизаторів для використання в харчових продуктах
- РЕГЛАМЕНТ КОМІСІЇ (ЄС) № 1170/2009 від 30 листопада 2009 року вносить зміни до Директиви 2002/46/ЄС Європейського Парламенту і Ради та Регламент (ЄС) № 1925/2006 Європейського Парламенту і Ради щодо переліку вітамінів і мінералів і їх форми, які можуть бути додані до продуктів харчування, в тому числі харчових добавок
- Регламент (ЄС) № 1303/2013 Європейського Парламенту і Ради від 17 грудня 2013 року встановлює загальні (загальнодоступні) положення щодо Європейського фонду регіонального розвитку, Європейського соціального фонду, Фонду гуртування, Європейського сільськогосподарського фонду для розвитку сільських районів і Європейського фонду морського і рибного господарства і встановлює загальні (загальноприйнятні) положення, що стосуються Європейського фонду регіонального розвитку, Європейського соціального фонду, Фонду гуртування і Європейського фонду морського і рибного господарства, і скасовує Регламент Комісії (ЄС) № 1083/2006.
- Регламент (ЄС) № 1169/2011 Європейського Парламенту і Ради від 25 жовтня 2011 року щодо представлення інформації продуктів харчування для споживачів, що вносить зміни до Регламентів (ЄС) № 1924/2006 та (ЄС) № 1925/2006 Європейського Парламенту і Ради, та скасовує Директиву Комісії 87/250/ЕЕС, Директиву Ради 90/496/ЕЕС, Директиву Комісії 1999/10/ЄС, Директиву 2000/13/ЄС Європейського Парламенту і Ради, Директиви Комісії 2002/67/ЄС та 2008/5/ЄС та Регламент Комісії (ЄС) № 608/2004.

7. Результати аналізу наданих документів та випробування дієтичної добавки.

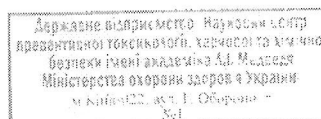
7.1. Назва об'єкта.

Згідно з наданими документами, виробник задекларував назву об'єктів як Дієтичні добавки *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active" , *Swiss Energy by Dr. Frei. Анти Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂".

Відповідно до вимог статті 2 Директиви 2002/46/ЄС: дієтична добавка означає харчовий продукт, призначений для доповнення звичайного раціону харчування і є концентрованим джерелом одного або комбінації поживних або інших речовин, що мають поживні або фізіологічні дії, і розповсюджуються в дозованій формі, тобто у вигляді, наприклад, капсул, таблеток, пастилок, пігулок і інших подібних форм, дозованих порошків, ампул, флакончиків, крапель і інших подібних форм, що дозволяють дозувати прийом мінімальної кількості рідини або порошку.

Цей термін та визначення відповідає статті 1 Закону України "Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів". Дієтична добавка - харчовий продукт, що споживається у невеликих визначених кількостях додатково до звичайного харчового раціону, який є концентрованим джерелом поживних речовин, у тому числі білків, жирів, вуглеводів, вітамінів, мінеральних речовин (цей перелік не є виключним), і виготовлений у вигляді таблеток, капсул, драже, порошків, рідин або інших формах.

7.2. Склад дієтичних добавок, задекларований виробником.



Рецептура дієтичних добавок *Swiss Energy by Dr. Frei* розроблена з врахуванням вимог до вікових потреб на основі Європейських відкоригованих рекомендацій відносно мікроелементів (EURRECA), 2010 р. та рекомендацій Європейського агентства з безпеки харчових продуктів, Наукового комітету із харчових продуктів, Наукової ради з дієтичних продуктів, харчування та алергій від 2006 р. Рекомендації розроблені на основі багаточисельних клінічних досліджень фізіологічних ефектів використаних вітамінів та мінералів.

Біологічна роль *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анти Ейдж/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кілдс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальціум+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂" пов'язана з включенням до складу комплексів незамінних нутрієнтів: водо- та жиророзчинних вітамінів, мінеральних речовин, що дозволяє використовувати продукти у якості додаткового джерела цих речовин з метою підтримки власних захисних сил організму.

Вітамін С - має виражені відновлювальні властивості, бере участь в регуляції окисно-відновних процесів, вуглеводного обміну, згортанні крові, регенерації тканин, утворенні стероїдних гормонів. Вітамін С - антиоксидант, що потрібний для відновлення росту тканин, нормальної функції надниркових залоз, сприяє захисту організму від впливу забрудненого навколишнього середовища, інфекцій, запобігає виникненню онкологічних захворювань, зміцнює імунну систему, нормалізує рівень холестерину та кров'яного тиску, запобігає розвитку атеросклерозу, бере участь в біосинтезі колагену та регуляції реологічних властивостей крові, сприяє загоєнню ран і протидіє гормонам стресу, має важливе значення в процесах обміну інтерферону, фолієвої кислоти, тирозину і фенілаланіну. Незначна кількість аскорбінової кислоти всмоктується ще в ротовій порожнині шляхом дифузії, але основна його частина абсорбується в тонкій кишці, причому ступінь його всмоктування зменшується з підвищенням кількості вживаного вітаміну. Ступінь абсорбції може змінюватися від 16% при прийомі великих доз (близько 12 г), до 98% при прийомі малих доз (20мг) . При середній дозі вживання (20-120мг/день) середній рівень абсорбції становить 80-95%.

Сучасна нутріціологія рекомендує використання аскорбінової кислоти *в дозуванні 500 мг* на одну таблетку, яке регламентовано рядом міжнародних офіційних документів, керування якими дозволено постановами КМУ в разі відсутності вітчизняних. Так, Директива 2002/46/ЄС від 10.06.2002 року зазначає, що максимальний рівень споживання вітамінів і мінералів може бути визначений на основі обґрунтованих наукових даних, наданих European Food Safety Authority (EFSA). Перегляд цієї директиви в 2013 році підтвердив дане твердження. В звіті Report of the Scientific Committee for Food Commission of the European Communities визначено як безпечний максимальний рівень споживання вітаміну С 10 г на добу. Згідно доповіді Expert Group on Vitamins and Minerals (may 2003) щоденні вживання протягом 5 років 1000 мг вітаміну С не призвело до жодних негативних проявів. Організація European Food Safety Authority (EFSA) на основі численних досліджень в доповіді в лютому 2006 року визначила як *безпечний рівень споживання вітаміну С на добу на рівні 1 г*. Максимальний рекомендований рівень додавання вітамінів в дієтичні добавки (Maximum Supplement Levels) Health & Consumer Protection Європейської Комісії в червні 2006 року для вітаміну С визначено на рівні 1750 мг. В регламенті "Vitamin and mineral requirements in human nutrition" експертної комісії ФАО/ВООЗ в 2004 році визначено щоденний рівень безпечного споживання (dietary intake per day) в 1 г вітаміну С. Доповідач навів приклади використання 500 -1000 мг в дієтичних добавках, що випускаються і зареєстровані в Україні, бувшому СССР. Максимальна терапевтична доза вітаміну С складає 1 - 5 г.

Вітамін А - вважається, що однією із найважливіших функцій *вітаміну А* є його вплив на структуру та функцію мембран клітини та клітинних органел. Вітамін А виявлено у складі цілого ряду біологічних мембран. Вітамін А виконує важливу роль в процесах метаболізму глікопротеїдів і мукополісахаридів - сполук, на які дуже багаті епітеліальні тканини. Вплив вітаміну А на епітеліальну тканину пов'язаний також з участю його в синтезі стероїдних гормонів, які безпосередньо впливають на функцію клітинних мембран. Необхідність вітаміну А для процесів фоторецепції пов'язана з його участю в побудові одного з компонентів зорового пурпуру - родопсину, який являє собою комплекс білку опсину з цис-ретиналем. Руйнування цього комплексу під дією світла відіграє велику роль у виникненні зорового відчуття. Вживання одного вітаміну А без вітаміну Е небажане, так як перший підвищує потребу в іншому. Проведені клінічні дослідження свідчать, що при комбінованому вживанні вітамінів А і Е поліпшується не тільки обмін речовин, але і нормалізуються взаємобаланс інших вітамінів.

пентозофосфатного циклу. В організмі *рибофлавін (вітамін В₂)* взаємодіє з аденозинтрифосфорною кислотою та утворює флавінмононуклеотид (ФМН) і флавінаденіннуклеотид (ФАД). Останні є простатичними групами (коферментами) флавінпротеїдів та активно беруть участь в транспорті водню і регуляції окисно-відновних процесів.

Вітамін В₉ - представляє собою *фолієву кислоту* (птероїлглутамінова кислота) та її активну (коферментну) форму - тетрагідрофолієву кислоту (ТГФК). Фолієва кислота - продукт взаємодії птеридина, параамінобензойної кислоти та L-глутамінової кислот. Природним є комплекси птероєвої кислоти зв'язані з двома-, трьома- та більше залишками глутамінової кислоти - так звані фолати. Птероїлмоно-, ди- та триглутамінові кислоти визначають як вільні фолати, а птероїлполіглутамінові кислоти - як зв'язані фолати. В харчових продуктах присутні зв'язані фолати, всмоктування яких потребує вивільнення їх від надлишку глутамінової кислоти за допомогою ферментів кишечника - γ -глутамілкарбоксіпептидаз. В подальшому відбувається перетворення фолієвої кислоти в активну форму (тетрагідрофолієву кислоту, ТГФК) шляхом відновлення птеридинового ядра та прикріплення до нього 4 атомів водню (цей процес відбувається у печінці при участі специфічного ферменту гідрофолатрезуктази). Це є етапом в процесах біосинтезу пурин-нуклеотидів та дезокситимідінфосфату - важливих компонентів нуклеїнових кислот. Разом з тим, здатність ТГФК до переносу метильної групи визначає її важливу роль в процесах утворення із гомоцистеїну метіоніну, лабільні метильні групи якого необхідні для синтезу холіну, адреналіну, креатину та метаболізму нікотинової кислоти, гістаміну та інших. ТГФК бере участь також у взаємоперетвореннях амінокислот серину та гліцину. Крім того, фолієва кислота необхідна для перетворення проміжного продукту метаболізму гістидіну - форміноглутамінової кислоти в глутамінову кислоту. Таким чином, біохімічні функції фолієвої кислоти досить різноманітні і пов'язані з участю її в процесах біосинтезу нуклеїнових кислот, реакціях метилювання та метаболізмі ряду амінокислот. Виходячи з цього, фолієва кислота має особливе значення для процесів росту та розвитку, які характеризуються високою швидкістю синтезу білка та нуклеїнових кислот, виявляє ліпотропні властивості, зумовлені її участю у ресинтезі метіоніну.

Біотин (вітамін Н або В₇) відноситься до водорозчинних вітамінів та відіграє важливу роль у вуглеводному обміні шляхом взаємодії з інсуліном. Біотин бере участь у процесах синтезу глюкокінази в печінці, в процесах трансформації амінокислот у углеводи та у синтезі глікогену. Таким чином біотин сприяє нормалізації вмісту цукру у сироватці крові (при цукровому діабеті вміст біотину в печінці знижується).

Кальцій - входить до складу основного компоненту кісткової тканини - оксипатиту, мікрокристали якого утворюють жорстку структуру кісткової тканини. Йони кальцію надають стабільність клітинним мембранам, утворюючи зв'язки між негативно зарядженими групами фосфоліпідів, структурних білків та глікопротеїдів, виконує важливу роль в утворенні міжклітинних зв'язків, які забезпечують упорядковану адгезію клітин при формуванні тканин. Крім того, кальцій виконує важливу роль в забезпеченні різних фізіологічних та біохімічних процесів. В організмі людини міститься біля 1200г кальцію, 99% його зосереджено в кістках, 10г - в міжклітинному просторі. Добова потреба кальцію складає до 1200мг і збільшується при вагітності, лактації. (Смоляр В.І. Фізіологія та гігієна харчування.- К.Здоров'я, 2000р.) Всмоктування солей кальцію відбувається в тонкому кишечнику з участю транспортних механізмів, які забезпечують можливість його переносу в кровоток як по концентраційному градієнту, коли концентрація кальцію в порожнині кишечнику вище, ніж в плазмі крові, так і проти градієнта, коли концентрація кальцію в порожнині кишечнику менший, ніж в плазмі крові. Всмоктування кальція залежить від забезпечення організму вітаміном D, білками, лимонною кислотою, лактозою. Затримують всмоктування кальцію надлишок в їжі фітінкової кислоти, фосфатів, жирів, щавлевої кислоти. За добу в порожнину кишечнику виділяється до 400мг кальцію. Крім того, частина кальцію попадає в порожнину кишечнику із злущуванним епітелієм слизової оболонки кишечнику. З випорожненнями кишечнику виводиться до 70-80% кальцію, що поступає з їжею, з сечею виводиться у дорослої людини - від 150 до 350мг. При тяжкій праці та високій температурі оточуючого середовища втрати з потом становлять до 100мг/год, при нормальних втратах з потом до 15мг кальцію за добу. При лактації втрати кальцію з молоком збільшуються на 150-300мг на добу. При різних захворюваннях, функціональних станах змінюється і всмоктування кальцію. Так, зниження концентрації (вмісту) рівня сироваткових альбумінів, наприклад, при білковій недостатності, супроводжується зниження рівня білковозв'язаного кальцію. Найбільш негативним є зниження рівня іонізованого кальцію, в результаті якого виникають важкі наслідки: порушення мінералізації кісткової тканини, рахіт, остеомаляція, зниження м'язевого тонуусу, підвищена збудливість мотонейронів та виникнення тетанічних судом, порушення серцевої діяльності, функції нирок, аорти та інші. При ацидозі (вживання їжі з переважанням тваринних білків, круп) іонізація кальцію підвищується, а при алкалозі (вживанні рослинних, молочних продуктів) - знижується, хоча загальна концентрація кальцію в плазмі крові не знижується. Співвідношення кальцію і фосфору в добових раціонах повинно бути 1:1. Організм людини має гнучку систему адаптації до різних рівнів вживання кальцію - від 200-300 до 1000-1200мг при низьких рівнях кальцію в раціонах харчування кальцій краще всмоктується в кишечнику, а при високому рівні вживанні - навпаки, більше виводиться із

В якості допоміжних речовин у розглянутих дієтичних добавках використовуються харчові добавки, які дозволені до використання у виробництві дієтичних добавок згідно з вимогами Регламент ЄС № 1333/2008 Європейського Парламенту та Ради від 16 грудня 2008 року про харчові добавки та Регламент (ЄС) № 1334/2008 щодо ароматизаторів для використання в харчових продуктах. Згідно з ст. 30 Закону України Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів частиною Державного реєстру харчових добавок є харчові добавки, які визнані Європейським Союзом такими, що є безпечними для споживання людиною. Включення зазначених харчових добавок до Державного реєстру харчових добавок не залежить від затвердження чи будь-яких інших дій стосовно створення та/або ведення центральним органом виконавчої влади, що формує та забезпечує реалізацію державної політики у сфері охорони здоров'я, Державного реєстру харчових добавок.

7.5. Результати досліджень дієтичної добавки за показниками безпеки.

Термін проведення досліджень: 18.10.2018р. – 05.11.2018р.

Результати досліджень відноситься лише до зразків, які пройшли випробування **

| Назва показника | Вимоги НД | Фактичне значення, (< - нижче рівня чутливості методу | НД на методи досліджень | Результат (по відношенню до НД) |
|---|-------------------------------|---|---|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг | | | | |
| Вміст токсичних елементів, мг/кг: | | | | |
| Свинець | не більше 5,0 | менше 0,001 | ГОСТ 26929-94 МВИ 14-93 МВИ 18-93 | відповідає |
| Кадмій | не більше 1,0 | 0,44±20% | МУ 5178-90 | відповідає |
| Ртуть | не більше 0,05 | менше 0,009 | ГОСТ 26930-86 | відповідає |
| Миш'як | не більше 1,0 | менше 0,004 | | відповідає |
| Мікробіологічні показники: | | | | |
| КМАФАнМ, КУО/г | не більше 1,0x10 ⁴ | 6,0x10 ¹ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| БГКП (коліформи) в 0, 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Патогенні м-ми, в т. ч. бак-терії р. Сальмонела в 10 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Плісеневі гриби, КУО/г | не більше 1,0x10 ² | менше 1,0x10 ¹ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Дріжджі, КУО/г | не більше 1,0x10 ² | менше 1,0x10 ¹ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| S.aureus в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| B.cereus в 1 г | не більше 2,0x10 ² | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| E.coli, в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Вміст вітамінів, мг/таблетку±10%, не менше: | | | | |
| Масова частка вітаміну С | 550мг | 545 | ГОСТ 24556-89 | відповідає |
| Вміст підсолоджувача, мг/дм*3 (у перерахунку на готовий до вживання продукт): | | | | |
| Масова частка аспартаму (Е951) | 600 | 255 | Метод ВЕРХ | відповідає |
| 2. *Swiss Energy by Dr. Frei. Актів | | | | |
| Вміст токсичних елементів, мг/кг: | | | | |
| Свинець | не більше 5,0 | менше 0,001 | ГОСТ 26929-94 МВИ 14-93 МВИ 18-93 | відповідає |
| Кадмій | не більше 1,0 | 0,06±20% | МУ 5178-90 | відповідає |
| Ртуть | не більше 0,05 | менше 0,001 | ГОСТ 26930-86 | відповідає |
| Миш'як | не більше 1,0 | менше 0,004 | | відповідає |
| Мікробіологічні показники: | | | | |
| КМАФАнМ, КУО/г | не більше 1,0x10 ⁴ | 1,1x10 ² | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| БГКП (коліформи) в 0, 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Патогенні м-ми, в т. ч. бак-терії р. Сальмонела в 10 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |

Державне відділення Науково-дослідницького
превентивної токсикології, харчової та лічильної
біології імені академіка А.І. Мазведи
Міністерства охорони здоров'я України
с. Буди-022, вул. 1, Оберонівська
№1

| | | | | |
|----------------|-----------------------------|-------------|-----------------------|------------|
| V.cereus в 1 г | не більше $2,0 \times 10^2$ | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| E.coli, в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |

Вміст підсолоджувачів, мг/дм*3 (у перерахунку на готовий до вживання продукт):

| | | | | |
|--------------------------------|-----|-----|------------|------------|
| Масова частка аспартаму (E951) | 600 | 255 | Метод ВЕРХ | відповідає |
|--------------------------------|-----|-----|------------|------------|

5. Swiss Energy by Dr. Frei. Kids + Кальцій

Вміст токсичних елементів, мг/кг:

| | | | | |
|---------|----------------|-----------------|----------------------------|------------|
| Свинець | не більше 5,02 | менше 0,001 | ГОСТ 26929-94 МВИ 14-93 | відповідає |
| Кадмій | не більше 1,0 | $1,18 \pm 20\%$ | МВИ 18-93 | відповідає |
| Ртуть | не більше 0,05 | менше 0,001 | МУ 5178-90 | відповідає |
| Миш'як | не більше 1,0 | менше 0,04 | ГОСТ 26930-86 | відповідає |

Мікробіологічні показники:

| | | | | |
|--|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|------------|
| КМАФАнМ, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^4$ | $1,1 \times 10^2$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| БГКП (коліформи) в 0, 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Патогенні м-ми, в т. ч. бак-терії р. Сальмонела в 10 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Плісєневі гриби, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^2$ | менше $1,0 \times 10^1$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Дріжджі, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^2$ | менше $1,0 \times 10^1$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| S.aureus в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| V.cereus в 1 г | не більше $2,0 \times 10^2$ | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| E.coli, в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |

Вміст вітамінів, мг/таблетку $\pm 10\%$, не менше:

| | | | | |
|---------------------------|--------|---------|---------------|------------|
| Масова частка вітаміну С | 50мг | 50,5 | ГОСТ 24556-89 | відповідає |
| Масова частка вітаміну В1 | 0,5мг | 0,47 | ** | відповідає |
| Масова частка Е | 9мг | 8,75 мг | ** | відповідає |
| Масова частка вітаміну А | 270мкг | 262 | *** | відповідає |

Вміст підсолоджувачів, мг/дм*3 (у перерахунку на готовий до вживання продукт):

| | | | | |
|--------------------------------|-----|-----|------------|------------|
| Масова частка аспартаму (E951) | 600 | 255 | Метод ВЕРХ | відповідає |
|--------------------------------|-----|-----|------------|------------|

*6 *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс*

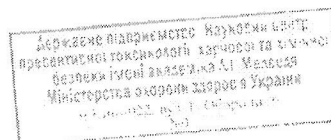
Вміст токсичних елементів, мг/кг:

| | | | | |
|---------|----------------|----------------|----------------------------|------------|
| Свинець | не більше 5,0 | менше 0,001 | ГОСТ 26929-94 МВИ 14-93 | відповідає |
| Кадмій | не більше 1,0 | $1,2 \pm 20\%$ | МВИ 18-93 | відповідає |
| Ртуть | не більше 0,05 | менше 0,001 | МУ 5178-90 | відповідає |
| Миш'як | не більше 1,0 | менше 0,04 | ГОСТ 26930-86 | відповідає |

Мікробіологічні показники:

| | | | | |
|--|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|------------|
| КМАФАнМ, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^4$ | $1,1 \times 10^2$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| БГКП (коліформи) в 0, 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Патогенні м-ми, в т. ч. бак-терії р. Сальмонела в 10 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Плісєневі гриби, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^2$ | менше $1,0 \times 10^1$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| Дріжджі, КУО/г | не більше $1,0 \times 10^2$ | менше $1,0 \times 10^1$ | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| S.aureus в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| V.cereus в 1 г | не більше $2,0 \times 10^2$ | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |
| E.coli, в 1 г | не допускаються | не виявлено | СанПіН 42-123-4940-88 | відповідає |

Вміст вітамінів, мг/таблетку $\pm 10\%$, не менше:



За дослідженими показниками безпеки: вміст токсичних елементів (свинець, кадмій, миш'як, ртуть), радіонуклідів (цезій, стронцій), мікробіологічними показниками, вмістом підсолоджувача аспартаму представлені зразки дієтичних добавок

*Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂"

відповідають вимогам «Тимчасові гігієнічні нормативи вмісту контамінантів хімічної і біологічної природи у біологічно активних добавках» ГН 4.4.8.073-2001, ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді», Наказу МОЗ України № 548 від 19.07.2012р. «Мікробіологічні критерії для встановлення показників безпечності харчових продуктів», Державних гігієнічних правил і норм "Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах" затвердженим Наказом МОЗ України № 368 від 13.05.2013р., Регламенту ЄС 1881/2006 який встановлює максимальні рівні деяких контамінантів у харчових продуктах, специфікації виробника.

7.6. Форма випуску та упаковка дієтичної добавки.

*Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂" - представляють собою шипучі таблетки - круглі таблетки світло-кремового кольору із смаком фруктів масою 4 г (20 таблеток у поліпропіленовій тубі)

7.7. Умови зберігання і строк придатності дієтичної добавки.

Строк придатності дієтичних добавок *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/" Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂" - 2 роки, гарантований виробником за умови зберігання при температурі не вище 25°C у щільно закритій оригінальній упаковці та недоступному для дітей місці.

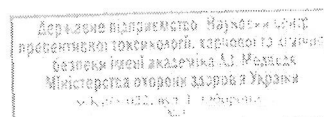
7.8. Текст маркування дієтичної добавки.

Вимоги до маркування дієтичних добавок викладені в: Наказ МОЗ України від 19.12.2013 № 1114 «Про затвердження Гігієнічних вимог до дієтичних добавок»; Технічний регламент щодо правил маркування харчових продуктів (Наказ № 487 від 28.10.2010р. Державного комітету України з питань технічного регулювання та споживчої політики); Директива 2002/46/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 10 червня 2002 року про зближення законодавства держав-членів щодо дієтичних добавок; Регламент ЄС № 1169/2011 Європейського Парламенту і Ради від 25 жовтня 2011 року про надання споживачам інформації про харчову продукцію.

Основні вимоги до маркування дієтичних добавок цих документів включають:

В етикетуванні дієтичних добавок слід зазначати:

- 1) назву харчового продукту - «дієтична добавка»;
- 2) назву категорій окремих поживних або інших речовин, що характеризують продукт або які вказують на походження таких окремих поживних або інших речовин;



Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому, недоступному для дітей, місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active"**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active". Містить підсолоджувач

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмБХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортёр в Україні : ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): вітамін С 150 мг /L-аскорбінова кислота/, магній 60 мг /сульфат магнію і оксид магнію/, вітамін Е /D, вітамін Е 28,68 мг /D, L-токоферола ацетат/, вітамін В3 20 мг /нікотинамід/ 20 мг, вітамін В6 5 мг /піридоксину гідрохлорид/, вітамін В1 3 мг /тіаміну мононітрат/, залізо 3 мг /сульфат заліза/, цинк 3 мг /сульфат цинку/, вітамін В2 2 мг /рибофлавін-5-фосфат натрію/, марганець 1 мг /сульфат марганцю/, провітамін А 0,5 мг /бета каротин/, мідь 0,5 мг /сульфат міді/, вітамін В9 200 мкг /фолієва кислота/, лікопен 200 мкг, вітамін D3 5 мг/холекальциферол/ 5 мкг, вітамін В12 5 мкг /ціанокобаламін/. Допоміжні речовини: регулятори кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію; наповнювач: декстроза; підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну), наповнювач: сорбітол; ароматизатор: «тропік».

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 25,88 г (г) (у т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,75 г (г), жири – 0 г (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 917,34 kJ(кДж)/ 219,25 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка може бути використана в якості додаткового джерела вітамінів, мінералів та лікопену, який має потужні антиоксидантні властивості, з метою підтримки нормального функціонування серцево-судинної системи. Рекомендовано для людей, що ведуть активний спосіб життя.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Вагітні та жінки, що годують груддю, люди похилого віку перед вживанням цього продукту повинні радитися з лікарями. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурию. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/“ Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals”**

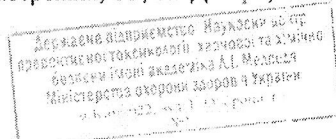
Назва: Дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/“ Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals”. Містить підсолоджувач.

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмБХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортёр в Україні : ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027,



Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом.

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки

***Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D3, E, PP, H"**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D3, E, PP, H". Містить підсолоджувач.

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмБХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні: ТОВ «МЕДХАУЗ СВИС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): кальцій /карбонат кальцію/ 200 мг, вітамін С /L-аскорбінова кислота/ 60 мг, ніацин /нікотинамід/ 14,5 мг, вітамін В5 /D-пантотенат кальцію/ 9 мг, вітамін Е /D, L-токоферолу ацетат/ 6,7 мг, вітамін В2 /рибофлавін-5-фосфат натрію/ 2 мг, вітамін В1 /тіаміну мононітрат/ 1,25 мг, вітамін В6 /піридоксину гідрохлорид/ 1,2 мг, вітамін А/ретинолу ацетат/ 270 мкг, вітамін В9 /фолієва кислота/ 200 мкг, вітамін Н /D-біотин/ 70 мкг, вітамін D3 /холекальциферол/ 2,3 мкг, вітамін В12 /ціанкобаламін / 0,5 мкг. Допоміжні речовини: регулятори кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію, натуральний барвник: порошок буряка; підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну), наповнювач: декстроза; ароматизатор "полуниця"; наповнювач: сорбітол, натуральний барвник: сік чорної моркви, стабілізатор: поліетиленгліколь.

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 3,125 г (г) (у т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 2 г (г), жири – 0 г (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 729,06 kJ(кДж)/ 174,25 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка містить збалансований комплекс з 14 найважливіших вітамінів та кальцію для підтримки росту та розвитку дитячого організму. Кальцій та вітамін D3 необхідні для здорового стану кісток та зубів.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба

проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дітям старше 7 років розчинити одну таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі, або після.

Не є лікарським засобом.

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

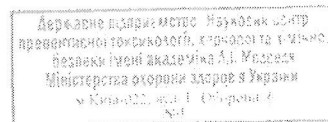
Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.



Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 15 г (г) (в т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,75 г (г), жири – 0 г (г)

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 706,05 kJ(кДж)/ 168,75 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: дієтична добавка рекомендована як додаткове джерело магнію та вітамінів групи В з метою підтримки нормального функціонування нервової системи, оптимального обміну речовин в організмі. Рекомендовано вживати спортсменам та людям, що займаються тяжкою фізичною працею, при виснаженні.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба

проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянци) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після. 1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Не є лікарським засобом. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

8. Висновок щодо результатів науково-дослідної роботи

З аналізу, наданих замовником, документів та досліджень дієтичної добавки *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / "Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg", *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / "Swiss Energy by Dr. Frei. Active", *Swiss Energy by Dr. Frei. Анти Ейдж/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals", *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H", *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальційм+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃", *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнєзіум+ В комплекс/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂", виробництва ТОВ «Кенді», Болгарія, щодо їх відповідності вимогам українського санітарного законодавства та європейських регламентів про дієтичні добавки та можливості віднесення об'єкта аналізу до категорії дієтичних добавок.

Згідно Закону України "Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів": дієтична добавка - харчовий продукт, що споживається у невеликих визначених кількостях додатково до звичайного харчового раціону, який є концентрованим джерелом поживних речовин, у тому числі білків, жирів, вуглеводів, вітамінів, мінеральних речовин (цей перелік не є виключним), і виготовлений у вигляді таблеток, капсул, драже, порошків, рідин або інших формах.

Результати аналізу складу та біологічних властивостей складових об'єкта експертизи свідчать, що активним інгредієнтом дієтичних добавок *Swiss Energy by Dr. Frei. є вітаміни, мінерали, біологічно активні речовини. Ці дієтичні добавки використовуються в раціонах дієтичного харчування як джерело цих речовин.

Згідно з документами виробника, дієтичні добавки *Swiss Energy by Dr. Frei. не застосовуються для діагностики та лікування захворювань людей або зміни стану і функцій організму, і тому згідно чинного законодавства України не є лікарськими засобами.

Державне підприємство „ Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 1 до звіту

від ' ___ ' _____ 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / “Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg”**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / “Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg”. Містить підсолоджувач .

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджи Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджи Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні : ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): вітамін С (L-аскорбінова кислота) 550 мг. Допоміжні речовини: регулятори кислотності: лимонна кислота, гідрокарбонат натрію; наповнювачі: декстроза, мальтодекстрин; підсолоджувачі: аспартам (джерело фенілаланіну), сорбітол; ароматизатор лимонний, харчовий барвник: рибофлавін, загущувач: поліетиленгліколь.

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 26,50 г (г) (у т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,625 г (г), жири – 0 г (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 1026,13 kJ(кДж) / 245,25 kкал(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка Swiss Energy Вітамін С 550 мг може бути рекомендована для корекції раціонів харчування дорослих, як додаткове джерело вітаміну С.

Вітамін С сприяє підтриманню нормальної функції імунної системи під час або після інтенсивних фізичних вправ. Сприяє нормальному утворенню колагену, нормальному функціонуванню кровоносних судин, кісток, хрящів, ясен, зубів, сприяє нормальному метаболізму та утворенню енергії, функціонуванню нервової системи, захищає клітини від оксидативного стресу, зменшує відчуття слабкості та втоми, покращує засвоєння заліза.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Вагітні та жінки, що годують груддю, люди похилого віку або будь-яка особа з будь-яким захворюванням перед вживанням цього продукту повинні радитися з лікарями. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам – джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим розчинити одну таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі, або після. Перед споживанням рекомендована консультація з лікарем.

Не є лікарським засобом

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Термін споживання: 10 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому, недоступному для дітей, місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

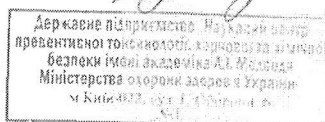
Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України



А.С. Подрушняк

Старший науковий співробітник відділу «Інститут нутриціології» Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України

Н.Є. Чумак



Державне підприємство „Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 2 до звіту

від ' ' 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / “Swiss Energy by Dr. Frei. Active”**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / “Swiss Energy by Dr. Frei. Active”. Містить підсолоджувач
Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмБХ. Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41
71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.
Імпортер в Україні: ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): вітамін С 150 мг /L-аскорбінова кислота/, магній 60 мг /сульфат магнію і оксид магнію/, вітамін Е /D,
вітамін Е 28,68 мг /D, L-токоферола ацетат/, вітамін В3 20 мг /нікотинамід/ 20 мг, вітамін В6 5 мг/піридоксину гідрохлорид/
вітамін В1 3 мг /тіаміну мононітрат/, залізо 3 мг /сульфат заліза/, цинк 3 мг /сульфат цинку/, вітамін В2 2 мг /рибофлавін-5-
фосфат натрію/, марганець 1 мг /сульфат марганцю/, провітамін А 0,5 мг /бета каротин/, мідь 0,5 мг /сульфат міді/, вітамін В9
200 мкг /фолієва кислота/, лікопен 200 мкг, вітамін D3 5 мг/холекальциферол/ 5 мкг, вітамін В12 5 мкг /ціанкобаламін/.
Допоміжні речовини: регулятори кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію; наповнювач: декстроза; підсолоджувач:
аспартам (джерело фенілаланіну), наповнювач: сорбітол; ароматизатор: «тропік».

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 25,88 g (г) (у т.ч. цукру 0 g (г)), білки – 1,75 g (г), жири – 0 g (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 917,34 kJ(кДж)/ 219,25 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка може бути використана в якості додаткового джерела вітамінів, мінералів та
лікопену, який має потужні антиоксидантні властивості, з метою підтримки нормального функціонування серцево-судинної
системи. Рекомендовано для людей, що ведуть активний спосіб життя.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Вагітні та жінки, що годують груддю, люди похилого віку
перед вживанням цього продукту повинні радитися з лікарями. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного
раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати
зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на
упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянки)
води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 g (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати
попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

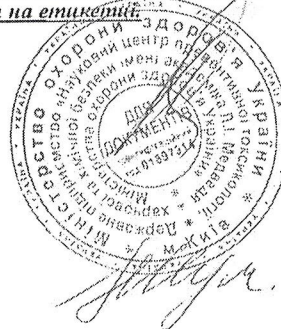
Маса нетто: 80 g (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за
відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України



А.Є. Подрушняк

Старший науковий співробітник відділу «Інститут
нутриціології» Наукового центру превентивної
токсикології, харчової та хімічної безпеки імені
академіка Л.І. Медведя МОЗ України

Н.Є. Чумак

Державне підприємство Науковий центр
превентивної токсикології, харчової та хімічної
безпеки імені академіка Л.І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України
м. Київ-022, вул. І. Сабурова, 9

Державне підприємство „ Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 3 до звіту

від ' _____ ' _____ 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Анти Ейдж/“ Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals”**

Назва: Дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Анти Ейдж/“ Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals”. Містить підсолоджувач.

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджи Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ,
тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджи Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні: ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): вітамін С 180 мг /L-аскорбінова кислота/, папайї екстракт 100 мг, цинк 15 мг /сульфат цинку/, вітамін Е (а-ТЕ) 10 мг /D, L-токоферол ацетат/, провітамін А 2 мг /бета каротин/, вітамін В9 400 мкг /фолієва кислота/, селен 30 мкг /селеніт натрію/. Допоміжні речовини: регулятор кислотності: лимонна кислота, гідрокарбонат натрію, наповнювач: декстроза, підсолоджувачі: сорбітол, аспартам (джерело феніланіну), стабілізатор: поліетиленгліколь; ароматизатор: «мандарин».

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 29 g (г) (у т.ч. цукру 0 g (г)), білки – 1,5 g (г), жири – 0 g (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 1025,1 kJ(кДж)/ 245 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: Анти Ейдж містить комплекс вітамінів А, С, Е в оптимальному співвідношенні із мінералами та екстрактом папайї, які сприяють захисту клітин від шкідливого впливу надмірної кількості вільних радикалів, підтримці нормального стану шкіри, імунної системи, загальному зміцненню організму.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело феніланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом.

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C.

Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 g (г)

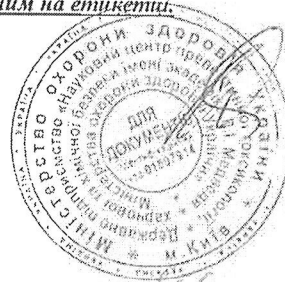
Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

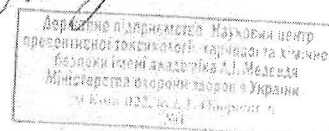
Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України

Старший науковий співробітник відділу «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України



А.Є. Подрушняк

Н.С. Чумак



Державне підприємство „Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 4 до звіту

від '___' _____ 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки

***Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin А, В, С, D₃, Е, РР, Н”**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin А, В, С, D₃, Е, РР, Н”. Містить підсолоджувач

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Шгаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні: ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): вітамін С /L-аскорбінова кислота/ 75 мг; ніацин /нікотинамід/ 20 мг; пантотенова кислота /D-пантотенат кальцію/ 10 мг; вітамін Е /D, L-альфа-Токферолу ацетат/ 8,74 мг; вітамін В1 /тіаміна мононітрат/ 1,8 мг; вітамін В6 /піридоксину гідрохлорид/ 1,7 мг; вітамін В2 /рибофлавін 5-фосфат натрію/ 1,73 мг; вітамін А /ретинолу ацетат/ 900 мкг; провітамін А /бета-каротин/ 500 мкг; вітамін В9 /фолієва кислота/ 200 мкг; вітамін Н /D-біотин/ 50 мкг; вітамін В12 /ціанокобаламін/ 5 мкг; вітамін D3 /холекальциферол/ 5 мкг. Допоміжні речовини: кислота лимонна; регулятори кислотності: кислота лимонна; гідрокарбонат натрію, наповнювачі: сорбітол, декстроза; підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну); ароматизатор: апельсин; стабілізатор: поліетиленгліколь.

Поживна (харчова) на 100 г: вуглеводи – 19,375 г (г) (у т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,75 г, жири – 0 г.

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 941,4 кJ(кДж)/ 225 kкал(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка містить збалансований вітамінний комплекс для підтримки оптимального обміну речовин та енергії, а також для здорового функціонування імунної системи. Біотин сприяє підтримці нормального стану волосся та шкіри.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурию. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (скляниці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом.

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

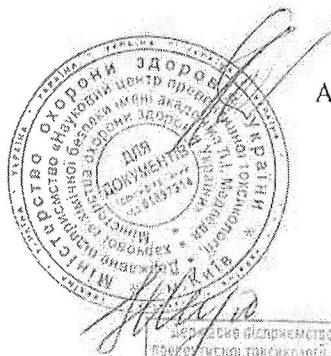
Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України

Старший науковий співробітник відділу «Інститут
нутриціології» Наукового центру превентивної
токсикології, харчової та хімічної безпеки імені
академіка Л.І. Медведя МОЗ України



А.Е. Подрушняк

Н.Є. Чумак

Державне підприємство „Науковий центр
превентивної токсикології, харчової та хімічної
безпеки імені академіка Л.І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України
с. Київ-922, вул. Січеславська, 53

Державне підприємство „ Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 5 до звіту

від ' _____ ' _____ 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки

***Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D3, E, PP, H”**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D3, E, PP, H”. Містить підсолоджувач.

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ,
тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні : ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): кальцій /карбонат кальцію/ 200 мг, вітамін С /L-аскорбінова кислота/ 60 мг, ніацин /нікотинамід/ 14,5 мг, вітамін В5 /D-пантотенат кальцію/ 9 мг, вітамін Е /D, L-токоферолу ацетат/ 6,7 мг, вітамін В2 /рибофлавін-5-фосфат натрію/ 2 мг, вітамін В1 /тіаміну мононітрат/ 1,25 мг, вітамін В6 /піридоксину гідрохлорид/ 1,2 мг, вітамін А/ретинолу ацетат/ 270 мкг, вітамін В9 /фолієва кислота/ 200 мкг, вітамін Н /D-біотин/ 70 мкг, вітамін D3 /холекальциферол/ 2,3 мкг, вітамін В12 /ціанокобаламін / 0,5 мкг. Допоміжні речовини: регулятори кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію, натуральний барвник: порошок буряка; підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну), наповнювач: декстроза; ароматизатор “полуниця”; наповнювач: сорбітол, натуральний барвник: сік чорної моркви, стабілізатор: поліетиленгліколь.

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 3,125 г (г) (у т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 2 г (г), жири – 0 г (г).

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 729,06 kJ(кДж)/ 174,25 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: Дієтична добавка містить збалансований комплекс з 14 найважливіших вітамінів та кальцію для підтримки росту та розвитку дитячого організму. Кальцій та вітамін Д3 необхідні для здорового стану кісток та зубів.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дітям старше 7 років розчинити одну таблетку у 200 мл (склянки) води. Вживати один раз на добу під час їжі, або після.

Не є лікарським засобом.

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C.

Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

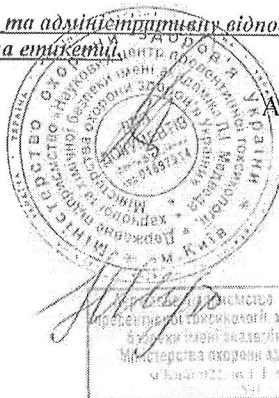
Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України



А.С. Подрушняк

Старший науковий співробітник відділу «Інститут нутриціології» Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України

Н.Є. Чумак

Державне підприємство „Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 6 до звіту

від ' ' 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
***Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃"**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій + Вітамін D₃/ "Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃".
Містить підсолоджувач.

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджи Фарма ГмБХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ,
тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджи Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

Імпортер в Україні: ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): кальцій /карбонат кальцію/ 500 мг, вітамін D₃/холекальциферол/ 7,5 мкг. Допоміжні речовини: регулятор кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію, наповнювачі: сорбітол, декстроза, підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну), ароматизатор "апельсин", стабілізатор: поліетиленгліколь, харчовий барвник: бета-каротин.

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 11,875 г (г) (в т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,75г (г), жири – 0 г (г).
Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 647,5 кJ(кДж) / 154,75 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: дієтична добавка містить кальцій необхідний для здорового стану кісток та зубів, а також для нормального згортання крові. Вітамін D₃ сприяє ефективному засвоєнню кальцію в організмі та укріпленню м'язової тканини.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів, захворювання нирок. Жінкам у період вагітності та лактації треба проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (скляниці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після.

Не є лікарським засобом

1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 днів, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C. Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

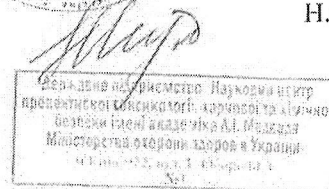
Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України



А.Є. Подрушняк

Старший науковий співробітник відділу «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України



Н.Є. Чумак

Державне підприємство „ Науковий центр превентивної токсикології,
харчової і хімічної безпеки імені академіка Л. І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України

Додаток № 7 до звіту

від '_____' _____ 2018 р.

№ 3/8-А-5285/1-18-66895Е

Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки

***Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ “Swiss Energy by Dr. Frei Magnesium + B complex
B₁, B₂, B₆, B₁₂”**

Назва: дієтична добавка *Swiss Energy by Dr. Frei. Магnezіум+ В комплекс/ “Swiss Energy by Dr. Frei Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂”. Містить підсолоджувач

Вироблено у ЄС.

Вироблено на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмБХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ,
тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com.

Виробник: ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Баня, вул. Софія 101. Свіс Енерджі Фарма ГмБХ є членом Медпак Свіс Груп,
Швейцарія.

Імпортер в Україні : ТОВ «МЕДХАУЗ СВІС ГМБХ», вул. Січеславська Набережна, 53, м. Дніпро, 49027, Україна
Інформаційна лінія: 0 800 600 100. Безкоштовно в межах України.

Склад (на 1 таблетку): магній /сульфат магнію/ 150 мг, вітамін B6 /піридоксину гідрохлорид/ 1,0 мг, вітамін B2 /рибофлавін-5- фосфат натрію/ 0,8 мг, вітамін B1 /тіамін гідрохлорид/ 0,7 мг, вітамін B12 /ціанокобаламін/ 0,5 мкг.
Допоміжні речовини: регулятори кислотності: кислота лимонна, гідрокарбонат натрію, наповнювачі: сорбітол, декстроза, підсолоджувач: аспартам (джерело фенілаланіну), ароматизатор: “мандарин”, стабілізатор: поліетиленгліколь; харчовий барвник: бета-каротин.

Поживна (харчова) цінність на 100 г: вуглеводи – 15 г (г) (в т.ч. цукру 0 г (г)), білки – 1,75 г (г), жири – 0 г (г)

Енергетична цінність (калорійність) на 100 г: 706,05 кJ(кДж)/ 168,75 kkal(ккал).

Рекомендації до споживання: дієтична добавка рекомендована як додаткове джерело магнію та вітамінів групи B з метою підтримки нормального функціонування нервової системи, оптимального обміну речовин в організмі. Рекомендовано вживати спортсменам та людям, що займаються важкою фізичною працею, при виснаженні.

Застереження до споживання: підвищена чутливість до компонентів. Жінкам у період вагітності та лактації треба проконсультуватись з лікарем. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Містить аспартам - джерело фенілаланіну. Не рекомендовано хворим на фенілкетонурію. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не вживайте після строку придатності зазначеного на упаковці.

Спосіб вживання та рекомендована добова доза: дорослим та дітям старше 14 років розчинити 1 таблетку у 200 мл (склянці) води. Вживати один раз на добу під час їжі або після. 1 таблетка на добу. Дієтична добавка. Не є лікарським засобом. Без ГМО.

Перед споживанням рекомендована консультація лікаря.

Термін споживання: 20 діб, в подальшому термін споживання узгоджується з лікарем.

Форма випуску: шипучі таблетки масою 4 г (г) (20 таблеток у поліпропіленовій тубі).

Умови зберігання: зберігати у щільно закритій первинній упаковці в сухому місці, при температурі не вище 25°C.

Уникати попадання прямих сонячних променів. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Маса нетто: 80 г (г)

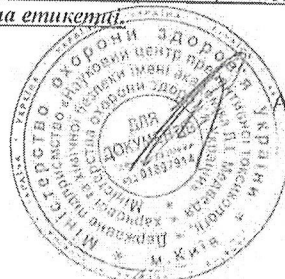
Дата виробництва / Вжити до / Номер партії виробництва: дивитись на дні туби.

Строк придатності: 2 роки.

Текст маркування розроблений виробником, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

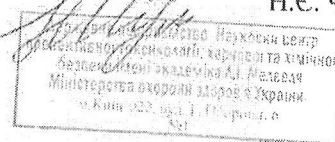
Завідуючий відділом «Інститут нутриціології»
Наукового центру превентивної токсикології,
харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.
Медведя МОЗ України

Старший науковий співробітник відділу «Інститут
нутриціології» Наукового центру превентивної
токсикології, харчової та хімічної безпеки імені
академіка Л.І. Медведя МОЗ України



А.Є. Подрушніак

Н.С. Чумак



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАУКОВИЙ ЦЕНТР
ПРЕВЕНТИВНОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ, ХАРЧОВОЇ ТА ХІМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ
ІМЕНІ АКАДЕМІКА Л.І.МЕДВЕДЯ

03680, м.Київ, вул. Героїв оборони, 6; телефон (044) 258-47-73; факс (044) 526-96-43; e-mail: office@medved.kiev.ua; код ЄДРПОУ 01897914

ВИТЯГ

зі звіту

№ 3/8-А- 5285/1-18-66895Е

від 05.11.2018р.

про науково-дослідну роботу з аналізу, наданих замовником, документів та дослідження

дієтичних добавок

*Swiss Energy by Dr. Frei. Вітамін С 550 мг / “Swiss Energy by Dr. Frei. Vitamin C 550 mg”, *Swiss Energy by Dr. Frei. Актив / “Swiss Energy by Dr. Frei. Active” , *Swiss Energy by Dr. Frei. Анті Ейдж/“ Swiss Energy by Dr. Frei. Antiage Vitamins and Minerals”, *Swiss Energy by Dr. Frei. Мультивітамінс + Біотин/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Multivitamins + Biotin A, B, C, D₃, E, PP, H”, *Swiss Energy by Dr. Frei. Кідс + Кальцій/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Kids multivitamins + Calcium A, B, C, D₃, E, PP, H”, *Swiss Energy by Dr. Frei. Кальцій+ Вітамін D₃/ “Swiss Energy by Dr. Frei. Calcium + D₃”, *Swiss Energy by Dr. Frei. Магнезій+ В комплекс/ “Swiss Energy by Dr. Frei Magnesium + B complex B₁, B₂, B₆, B₁₂”.

виробництва ТОВ «Кенді», Болгарія, м. Банкя, вул. Софія 101.

на замовлення: Свіс Енерджі Фарма ГмбХ, Швейцарія, Сіпарк 6, СХ – 9422 Штаад СГ, тел.: + 41 71 855 07 55, swissenergy-vitamins.com. Свіс Енерджі Фарма ГмбХ є членом Медпак Свіс Груп, Швейцарія.

щодо відповідності їх вимогам українського санітарного законодавства та європейських регламентів про дієтичні добавки.

Результати аналізу складу та біологічних властивостей складових об'єкта експертизи свідчать, що активними інгредієнтами дієтичних добавок **Swiss Energy by Dr. Frei** є вітаміни, вітаміноподібні речовини, мінерали та інші біологічно активні речовини.

Ці дієтичні добавки використовуються в раціонах дієтичного харчування як джерело цих речовин.

Згідно з документами виробника, дієтичні добавки **Swiss Energy by Dr. Frei** не застосовуються для діагностики та лікування захворювань людей або зміни стану і функцій організму і тому згідно чинного законодавства України *не є лікарськими засобами*.

