

# ImmuvitZinc ІМУВІТЦИНК

дієтична добавка з підсолоджувачем



**Цинк**

Необхідний мікроелемент для правильного функціонування імунної системи. Він відіграє важливу роль у процесі поділу клітин, сприяє захисту клітин від оксидативного стресу та нормальному засвоєнню макронутрієнтів. Крім того, цинк сприяє нормальному метаболізму жирних кислот і нормальній когнітивній функції мозку.



**Магній**

Важливий мінерал, який забезпечує основу для багатьох важливих процесів.



**Вітамін С**

Сприяє підтриманню нормальної роботи імунної системи під час та після інтенсивних фізичних навантажень, а також підтримує захист клітин від вільних радикалів. Окрім того, вітамін С бере активну участь у нормальному енергетичному метаболізмі та зниженню втоми, втомлюваності. Відіграє важливу роль у нормальній роботі нервової системи та психічної діяльності.



**Селен**

Відомий антиоксидант, який сприяє нормальній роботі імунної системи та нормальному функціонуванню щитовидної залози.



**Вітамін D**

Сприяє засвоєнню кальцію та фосфору, необхідних для підтримання нормального стану кісток. Крім того, вітамін D сприяє підтриманню нормальної функції м'язів та роботи імунної системи.

**Склад:** цинку гліцинат – 49,65 мг (мг) (активного цинку – 15 мг (мг), магнію цитрат – 45,45 мг (мг) (активного магнію – 5 мг (мг), вітамін С (аскорбінова кислота) – 40 мг (мг), натрію селеніт – 0,11 мг (мг) (активного селену – 50 µg (мкг), вітамін D – 500 МО; допоміжні речовини: сорбітол, магнію стеарат. Містить підсолоджувач сорбітол. Без ГМО.

**Основні фізико-хімічні властивості:** таблетки круглої форми від білого до світло-жовтого кольору.

**Рекомендації щодо застосування:** сприяє загальній підтримці організму та нормалізації функціонування імунної системи; сприяє захисту клітин від оксидативного стресу, нормальному енергетичному метаболізмі, зниженню втоми та підтриманню нормальної когнітивної функції мозку; добавка дієтична до раціону харчування – джерело біологічно активних речовин: вітамінів та мінералів. Добавки дієтичні не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Не є лікарським засобом.

**Рекомендовано вживати:** дорослим 1 таблетка на добу під час прийому їжі, запиваючи водою. Курс вживання – від 4 до 8 тижнів, за необхідності можна повторювати курс 2–3 рази на рік. Тривалість та конкретна частота вживання визначається лікарем індивідуально. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість для щоденного споживання. Перед застосуванням слід проконсультуватися з лікарем.

**Харчова (поживна) цінність рекомендованої добової дози:** білки – 0 г (г), жири – 0 г (г), вуглеводи – 0,3 г (г).

**Енергетична цінність (калорійність) рекомендованої добової дози:** 1,2 kcal (ккал) / 5,0 kJ (кДж).

**Протипоказання:** індивідуальна чутливість до компонентів, вагітні, жінки, що годують немовля, діти до 12 років.

**Умови зберігання:** зберігати у недоступному для дітей місці. Зберігати в упаковці виробника за температури від +5 °C до +25 °C у захищеному від попадання прямих сонячних променів місці.

**Термін придатності:** 24 місяці з дати виробництва.

**Дата виробництва, номер партії (серії), кінцева дата споживання «Вжити до»:** див. на упаковці.

**Форма випуску:** таблетки для перорального застосування по 500 мг (мг) ± 9%, по 10 таблеток у блистері, по 3 блистери в упаковці.

**Виробник:** ТОВ «Георг Біосистеми», вул. Вокзальна, буд. 3, смт Побузьке, Голованівський р-н, Кіровоградська обл., Україна, 26555.

**Адреса виробництва:** вул. Дорожна, 64Б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл., Україна, 51905.

**Тел.:** 0 800 501 161, **e-mail:** contact@georgbio.com

ТУ У 10.8-32644872-012:2018



1 таблетка задовольняє добову потребу дорослого в цинку



На курс достатньо 1 упаковки\*



Зручний прийом: 1 таблетка на добу

\*на мінімальний курс протягом 4 тижнів.