

# PROTECT+

ХАРЧОВА ДОБАВКА ІЗ НАТУРАЛЬНОГО БЕТУ ГЛЮКАНУ



БЕЗ-ГМО



БЕЗ СОЇ



БЕЗ ГЛЮТЕНУ



ВІТАМІН С



ІНГРЕДІЄНТИ  
ІЗ НАТУРАЛЬНИХ  
ДЖЕРЕЛ



KETO

СУВМІСНО  
З КЕТО-ДІЄТАМИ



## ОСОБЛИВОСТІ PROTECT +

Protect+ – це повністю натуральна добавка, яка підтримує вашу імунну систему, тому ви можете почуватися добре та залишатися здоровими. Він містить ефективні веганські вітаміни D3 і С, які сприяють нормальній імунній системі, та високоефективні, клінічно доведені 1-3, 1-6 бета-глюкани..

Protect працює найкраще при щоденному прийомі, так як ключові вроджені імунні клітини оновлюються кожні 1-2 дні, і всі вони потребують праймування для ефективної роботи.

Зміст: 60 капсул

## НАТУРАЛЬНІ ІНГРЕДІЄНТИ

- ▶ 1-3, 1-6 бета-глюканів, отриманих з пекарських дріжджів
- ▶ Вітамін С, отриманий з ягід ацероли
- ▶ Вітамін D3, отриманий з лишайника
- ▶ Допоміжні речовини, отримані з кокосу, рису та кукурудзи.



### УНІКАЛЬНА БЕТА-ГЛЮКАНОВА СУМІШЬ

Надефективна комбінація із трьох джерел: 1-3, 1-6 бета-глюканів. Усі вони отримані із високоочищених пекарських дріжджів.



### ІМУННА ПІДТРИМКА

Комбінація вітаміну С та вітаміну D3 підтримує вашу імунну систему в кращому вигляді. <sup>1,2</sup>



### ЗАХИСТ ВСЕРЕДИНИ

Вітамін С з ацероли та вітамін D3 з лишайника працюють разом, щоб захистити ваші клітини від окисного пошкодження та підтримати відновлення клітин. <sup>3,4,5,6</sup>



### ЖИВЛЕННЯ НАСТУПНОГО ПОКОЛІННЯ

Protect + - це повністю натуральна добавка, спеціально розроблена для того, щоб ви були здорові та залишалися здоровими.



### ВЕГАН

Синергетична суміш повністю натуральних та чисто веганських інгредієнтів, зареєстрована веганським суспільством.

ZINZINO

## ДОДАТКОВІ ФАКТИ

### Харчова цінність однієї капсули:

|  |        |
|--|--------|
| Суміш 1-3, 1-6 бета-глюканів                 |        |
| дріжджів ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) | 200 мг |
| Вітамін D <sub>3</sub> (400% of RV*)         | 20 мкг |
| Вітамін С (25% of RV*)                       | 20 мг  |

\*RV = вихідна величина

**РЕКОМЕНДУЄМО ЩОДЕННЕ ДОЗУВАННЯ:** Дорослі та діти старше 12 років: по 1 капсулі на день. Не перевищуйте рекомендованої добової дози. Харчові добавки не замінюють збалансоване та різноманітне харчування.

**ЗБЕРІГАННЯ:** Зберігати при кімнатній температурі у недоступному для дітей місці.

**ІНГРЕДІЄНТИ:** Наповнювач (прежелатинізований крохмаль із кукурудзи), суміш 1-3, 1-6 бета-глюканів із дріжджів (*Saccharomyces cerevisiae*), оболонка капсули (гідроксипропілметилцелюлоза), вітамін С з екстракту ацероли (*Malpighia glabra*), веганський вітамін D3 (холекальциферол), агенти, що перешкоджають спостереженню (масло із середньоланцюжковими тригліцерідами (МСТ) з кокосу, концентрат рисового лушпиння).

**ZINZINO PROTECT BLEND:** 1-3, 1-6 бета-глюканів з Норвегії, США та Азії, веганський вітамін D3 (холекальциферол) з лишайників та вітамін С з ацероли.

## НАШІ ДВІ ІМУННІ СИСТЕМИ

У нас є дві імунні системи: вроджена імунна система та адаптивна імунна система. Найчастіше вроджена імунна система грає найважливішу роль захисту від інфекцій.

Він складається зі спеціалізованих клітин та ферментів, які завжди присутні і готові боротися з мікробами у місці зараження, як тільки з'являється загроза. Адаптивна імунна система може запам'ятовувати певні патогени, щоб забезпечити тривалий захист та захист від рецидивуючих інфекцій. Вітамін D має вирішальне значення для активації нашого імунного захисту, і без достатнього споживання вітаміну імунна система менш здатна боротися з інфекціями в організмі.

## ВІТАМІН D

Найважливіша форма вітаміну D для вашого здоров'я – це вітамін D3 (холекальциферол). Він виробляється у вашій шкірі, коли ви отримуєте достатньо сонячного світла, але також зустрічається у веганських продуктах, таких як гриби, та у невеганських джерелах, таких як жирна риба, креветки, яйця та яловича печінка. У північній частині світу перебування на сонці обмежене в зимовий період, тому шкіра не виробляє достатньо вітаміну D3. Недостатнє споживання вітаміну D є звичайним явищем, і добавки відіграють вирішальну роль у профілактиці та лікуванні низького статусу вітаміну D.

Є лише одне веганське джерело вітаміну D3, а саме лишайник. Веганський вітамін D3 в Protect+ отриманий з органічно виробленого лишайника без ГМО.

## ВІТАМІН С

Окислювальний стрес у нашому організмі змінюється як у різні періоди життя, так і день у день. У ситуаціях, коли окисний стрес посилюється, наприклад, внаслідок забруднення повітря, спеки та перебування на сонці, подорожей та високоінтенсивних вправ, нашому організму потрібно більше антиоксидантів. Антиоксиданти відіграють важливу роль як внутрішні нейтралізатори і захищають наші клітини від окисного пошкодження. Protect+ містить потужний антиоксидант, відомий як вітамін С, який сприяє захисту клітин від окисного стресу.

## 1-3, 1-6 БЕТА-ГЛЮКАНИ

Бета-глюкани 1-3, 1-6 в Protect+ є спеціалізованою і стандартизованою формою бета-глюканів, отриманих з патентованого штаму пекарських дріжджів. Бета-глюкани 1-3, 1-6 стимулюють уроджені імунні клітини, дозволяючи їм працювати більш ефективно. 1-3, 1-6 бета-глюкани природно містяться в таких продуктах, як пекарські дріжджі, гриби шийтаке і деякі злаки, але вони рідко використовуються в сучасній дієті.

## ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- ▶ Містить вітаміни С і D, які сприяють нормальному функціонуванню імунної системи.<sup>1,2</sup>
- ▶ Містить вітаміни С і D, які сприяють нормальному метаболізму<sup>3</sup> та нормальному психологічному функціонуванню<sup>4</sup>
- ▶ Містить вітамін D, який відіграє роль у процесі поділу клітин.<sup>5</sup>
- ▶ Містить вітамін С, який сприяє захисту клітин від окисного стресу.<sup>6</sup>

## ЗАХИСТ + ПРЕТЕНЗІЇ НА ЗДОРОВ'Я (EFSA)

«Вітамін D сприяє нормальному функціонуванню імунної системи. Заява може бути використана тільки для продуктів харчування, які є прийнятними, є джерелом вітаміну D, як зазначено в заяві ДЖЕРЕЛА вітаміну D, як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.

«Вітамін С сприяє нормальному функціонуванню імунної системи. Заява може бути використана тільки для продуктів харчування, які є прийнятними джерелом вітаміну С, як зазначено в заяві ДЖЕРЕЛА вітаміну С, як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.

«Вітамін С сприяє нормальному метаболізму з вивільненням енергії. Заява може бути використана тільки для продуктів харчування, які є прийнятними джерелом вітаміну С, як зазначено в заяві ДЖЕРЕЛА вітаміну С, як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.

«Вітамін С сприяє нормальної психологічній функції. Заява може використовуватися тільки для продуктів харчування, які є прийнятними джерелом вітаміну С, як зазначено в заяві «ДЖЕРЕЛО вітаміну С» і як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.

«Вітамін D грає важливу роль у процесі розподілу клітин. Заява може бути використана тільки для продуктів харчування, які є джерелом вітаміну D, як зазначено в заяві ДЖЕРЕЛА вітаміну D, як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.

«Вітамін С сприяє захисту клітин від окисного стресу. Заява може бути використана тільки для продуктів харчування, які є прийнятними джерелом вітаміну С, як зазначено в заяві ДЖЕРЕЛА вітаміну С, як зазначено в Додатку до Регламенту (ЄС) № 1924/2006.



Норвезька формула. Вироблено у Норвегії.

ua 2022-02-12

# ZINZINO