

ЦИНКОФЕРОЛ® - 4000



СКЛАД: 1 капсула містить: *активні інгредієнти:*

сік ацероли висушений – 500 мг (mg), що відповідає **250 мг (mg) L-аскорбінової кислоти**,

цинк – 7 мг (mg), в перерахунку з цинку гліцинату,

вітамін D3 (холекальциферол) – 100 мкг (µg) (4000 МО);

допоміжні речовини: наповнювачі: мікрокристалічна целюлоза, натрію кро-скармелоза, кальцію стеарат, діоксид кремнію (орісіл); *оболонка капсули:* желатин.

ПОЖИВНА (ХАРЧОВА) ТА ЕНЕРГЕТИЧНА ЦІННІСТЬ (КАЛОРІЙНІСТЬ) НА 100 г (g) ДОБАВКИ: білки – 15,0 г (g), вуглеводи – 1,1 г (g), жири – 0 г (g); 64,4 ккал (kcal) / 269,4 кДж (kJ).

ПОЖИВНА (ХАРЧОВА) ТА ЕНЕРГЕТИЧНА ЦІННІСТЬ (КАЛОРІЙНІСТЬ) ЩОДЕННОЇ КІЛЬКОСТІ, 2 капсули: білки – 0,13 г (g), вуглеводи – 0,01 г (g), жири – 0 г (g); 0,54 ккал (kcal) / 2,26 кДж (kJ).

РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ЗАСТОСУВАННЯ: за рекомендацією лікаря як дієтична добавка до раціону харчування - додаткове джерело натуральних вітамінів: С, D3 та цинку при їх дефіциті та з метою нормалізації функціонального стану імунної системи, в т.ч. при застуді та інфекційних захворюваннях. **ЦИНКОФЕРОЛ® - 4000** сприяє підтриманню здорового функціонування ендокринної, репродуктивної та опорно-рухової систем, має антиоксидантні та загальнозміцнюючі властивості.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА РЕКОМЕНДОВАНА КІЛЬКІСТЬ ДЛЯ ЩОДЕННОГО СПОЖИВАННЯ: *дорослим з нормальною масою тіла та особам похилого віку* – по 1 капсулі на день з метою попередження виникнення респіраторних інфекцій; *дорослим з ожирінням та особам похилого віку з ожирінням* – по 2 капсули на день для пришвидшення одужання та попередження розвитку ускладнень під час сезонних інфекцій. **ЦИНКОФЕРОЛ® - 4000** слід вживати під час їди; запивати достатньою кількістю питної води.

РЕКОМЕНДОВАНИЙ КУРС ЗАСТОСУВАННЯ: 1-3 місяці. При необхідності курс застосування можна повторити за рекомендацією лікаря.

Перед вживанням необхідно проконсультуватися з лікарем.

ПРОТИПОКАЗАННЯ: індивідуальна непереносимість компонентів, дитячий вік, вагітність та період лактації, тяжкі захворювання нирок, гіпермагнезіємія, гіперкальціурія, тромбоз та гіпервітаміноз D.

Не перевищувати рекомендовану кількість для щоденного споживання.

Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

ФОРМА ВИПУСКУ: капсули з масою нетто 550 мг (mg) ± 7,5 %.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ: зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці за температури від 4 °С до 25 °С.

ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ: дату виготовлення вказано на упаковці.

СТРОК ПРИДАТНОСТІ: 24 місяці з дати виготовлення.

НОМЕР ПАРТІЇ ВИРОБНИЦТВА: вказано на упаковці.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

ЦИНКОФЕРОЛ® - 4000 містить збалансовану комбінацію натуральних вітамінів та мінералів для повноцінної та фізіологічної роботи імунної системи без її надмірного перевантаження та стимуляції.

ЦИНКОФЕРОЛ® - С рекомендований до застосування для зменшення ризику виникнення респіраторних захворювань під час піків сезонних інфекцій, перешкоджає виникненню ускладнень та прискоренню одужання.

ЦИНКОФЕРОЛ® - 4000

- сприяє покращенню захисних сил організму та зміцненню імунітету
- підтримує функції ендокринної, репродуктивної, опорно-рухової систем
- має антиоксидантні та загальнозміцнюючі властивості

Сік ацероли висушений, одержують із плодів ацероли (*Malpighia emarginata*), яка відома, як барбадоська вишня, є одним із найбагатших природних джерел аскорбінової кислоти у світі. Плоди ацероли містять вітаміну С в 50-100 разів більше, ніж апельсини чи лимони. Доведено, що вітамін С ацероли засвоюється людиною краще, ніж синтетична аскорбінова кислота. Плоди ацероли також містять багато фітонутриєнтів, таких як фенольні сполуки, каротиноїди, антоціани та флавоноїди, що мають виражені антиоксидантні властивості і є синергістами аскорбінової кислоти.

Вітамін С (Vitamine C) (у формі **L-аскорбінової кислоти**), який міститься у висушеному соці плодів ацероли, відноситься до групи водорозчинних вітамінів. Оскільки вітамін С не синтезується самостійно, дуже важливо забезпечити його постійне надходження до організму. Рівень вітаміну С у крові є маркером здоров'я. Аскорбінова кислота бере участь в окисно-відновних реакціях, регуляції вуглеводного та білкового обмінів і синтезі багатьох гормонів.

Вітамін С підвищує неспецифічну резистентність організму і нормалізує роботу імунної системи, захищає від вірусних і бактеріальних інфекцій: стимулює утворення імунних клітин, інтерферону і антитіл. Застосування аскорбінової кислоти скорочує тривалість протікання гострих респіраторних та вірусних інфекцій.

Вітамін D3 (Vitamine D3) (холекальциферол) є одним з ключових вітамінів, який бере участь у функціонуванні імунної системи, впливаючи на синтез лімфокінів – речовин, що продукуються лімфоцитами, забезпечуючи тим самим протікання реакцій імунітету.

Вітамін D3 бере участь в інших процесах обміну речовин в організмі, а також виконує в організмі людини різноманітні функції: сприяє підтриманню кісток у нормальному стані, сприяє нормальній роботі м'язів, сприяє нормальному всмоктуванню/засвоєнню кальцію та фосфору, сприяє нормалізації рівня кальцію в крові, сприяє підтриманню зубів у нормальному стані, бере участь у поділі клітин, допомагає зменшити ризик падінь, пов'язаних з постуральною нестійкістю та м'язовою слабкістю. Падіння – фактор ризику виникнення переломів кісток серед чоловіків і жінок 60 років і старше.

Цинку гліцинат – джерело **цинку (Zinc)**, який є одним із найважливіших мікроелементів, який входить до складу багатьох ферментних систем, що регулюють основні процеси обміну речовин – вуглеводний та білковий.

Цинк сприяє росту та розвитку клітин, правильному функціонуванню імунної системи та забезпеченню імунологічної відповіді, присмерковому зору, смаковим відчуттям та сприйняттю запаху. Впливає на збереження нормального рівня вітаміну А в крові, подовжує час дії інсуліну та полегшує його накопичення.

Цинк сприяє поліпшенню репродуктивної функції у чоловіків, необхідний для утворення нормальних сперматозоїдів. Цинк необхідний для нормальної функції шкіри, бере участь у процесах регенерації шкіри, секреції сальних залоз, росту нігтів та волосся.

Додаткову інформацію можна отримати по телефону:
(044) 454-0-100 або на сайті www.nutrimed.ua

Виробник: ТОВ НУТРИМЕД

Центральний офіс:

вул. Предславинська 43/2, м. Київ, 03150 Україна
+380 44 454 01 01 ■ info@nutrimed.ua

Без ГМО

ТУ У 10.8-30112347-020:2020

Не є лікарським засобом