

# ЦИНКОФЕРОЛ® - С



**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) – 25 мкг (µg) (1000 МО);**

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

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

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

**РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ЗАСТОСУВАННЯ: ЦИНКОФЕРОЛ® - С** рекомендований як додаткове джерело натуральних вітамінів С, D3 та цинку при їх дефіциті та нормалізації функціонального стану імунної системи, у т.ч. при застуді та інфекційних захворюваннях. **ЦИНКОФЕРОЛ® - С** сприяє підтриманню здорового функціонування ендокринної, репродуктивної та опорно-рухової систем, має антиоксидантні та загальнозміцнюючі властивості.

**СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:** вживати дорослим по 1 капсулі на день з метою попередження виникнення респіраторних інфекцій та по 2 капсули на день для пришвидшення одужання та попередження розвитку ускладнень під час сезонних інфекцій. **ЦИНКОФЕРОЛ® - С** слід приймати під час їди, запиваючи достатньою кількістю води.

**РЕКОМЕНДОВАНИЙ КУРС ПРИЙОМУ:** 1-3 місяці. За необхідності курс прийому може бути скореговано лікарем.

**Перед вживанням необхідно проконсультуватися з лікарем.**

**ПРОТИПОКАЗАННЯ:** індивідуальна непереносимість компонентів, дитячий вік, вагітність, лактація, тяжкі захворювання нирок, гіпермагнезіємія, гіперкальціурія, тромбоз та гіпервітаміноз D3.

**Не перевищувати рекомендовану добову дозу.**

**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 °C до 25 °C.

**ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ:** дату виготовлення вказано на упаковці.

**СТРОК ПРИДАТНОСТІ:** 24 місяці з дати виготовлення.

**НОМЕР ПАРТІЇ ВИРОБНИЦТВА:** вказано на упаковці.

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

**ЦИНКОФЕРОЛ® - С** 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® - С

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

**Ацерола (*Malpighia emarginata*)** - також 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 фітонутрієнтів, таких як фенольні сполуки каратиноїди, антоціани та флавоноїди, що мають виражені антиоксидантні властивості і є синергістами аскорбінової кислоти.

**Вітамін С (Vitamine C)** (аскорбінова кислота) 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 вуглеводно 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 вірусних інфекцій.

**Вітамін D3 (Vitamine D3)** (холекальциферол) відноситься до групи жиророзчинних вітамінів, що утворюється у шкірі людини під впливом ультрафіолетових сонячних променів. Вітамін D3 є одним з ключових вітамінів, який бере участь у багатьох обмінних процесах і впливає на майже всі органи та системи організму. Саме дефіцит вітаміну D3 є найбільш розповсюджений серед людей. У функціонуванні імунної системи вітамін D3 впливає на синтез лімфокінів – речовин, що забезпечують протікання реакцій імунітету.

Вітамін D3 сприяє засвоєнню кальцію та фосфору, підтримці нормального рівня кальцію в крові, зниженню ризику розвитку остеопорозу. Вітамін D3 відіграє важливу роль у забезпеченні мінеральної щільності, нормальної функції та міцності кісток та зубів, функціонуванні м'язів, підтримці м'язового тону та сили скорочень м'язів, сприяє покращенню координації рухів та підтримці рівноваги. Вітамін D3 бере участь у підтримці здоров'я ендокринної та нервової систем, відіграє роль у процесі поділу клітин.

**Цинк (Zinc)** - один 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](http://www.nutrimed.ua)

**Виробник: ТОВ НУТРИМЕД**

**Центральний офіс:**  
вул. Предславинська 43/2, м. Київ, 03150 Україна  
+380 44 454 01 01 ■ [info@nutrimed.ua](mailto:info@nutrimed.ua)

Без ГМО

ТУ У 10.8-30112347-020:2020

Не є лікарським засобом