

## **Склад**

1 капсула містить: активні інгредієнти: сік ацероли висушеній - 500 mg(мг) (що відповідає 250 mg(мг) L-аскорбінової кислоти, цинку гліцинат - 23,1 mg(мг) (що еквівалентно 7 mg(мг) цинку), вітамін D3 (холекальциферол) - 25 µg(мкг) (1000 МО); допоміжні речовини: наповнювачі: мікрокристалічна целюлоза, натрію кроскармелоза, кальцію стеарат, діоксид кремнію (орісіл); оболонка капсули: желатин.

## **Загальні характеристики**

**Цинкоферол - С** містить збалансовану комбінацію натуральних вітамінів та мінералів для повноцінної та фізіологічної роботи імунної системи без її надмірного перевантаження та стимуляції.

### **Цинкоферол - С**

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

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

**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 каротиноїдів, антоціани та флавоноїди, що мають виражені антиоксидантні властивості і є синергістами аскорбінової кислоти.

**Вітамін С (Vitamine C)** або 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 ГРВІ.

**Вітамін D3 (Vitamine D3) (холекальциферол)** відноситься до групи жиророзчинних вітамінів, що утворюється у шкірі людини під впливом ультрафіолетових сонячних променів. Вітамін D3 - 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, нормальній функції та міцності кісток та зубів, функціонуванні м'язів, підтримці м'язового тонусу 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)** - 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 забезпеченням 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.

## **Показання до використання**

Цинкоферол - С рекомендований як додаткове джерело натуральних вітамінів С, D3 та цинку при порушеннях обмінних процесів, обумовлених дефіцитом цих нутрієнтів 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 та дози**

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 застосуванням рекомендовано проконсультуватися з лікарем.**

### **Протипоказання**

Індивідуальна непереносимість компонентів, дитячий вік, вагітність, лактація, тяжкі захворювання нирок, гіpermagnезіемія, гіперкальціурія, тромбоз та гіпервітаміноз D3.

### **Застереження**

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

**Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.**

### **Форма випуску**

1 капсула масою нетто 550 mg(мг) ± 7,5 %.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищенному від світла і недоступному для дітей місці за температури від 4 °C до 25 °C..

### **Термін придатності**

24 місяці з дати виготовлення.

**Номер партії виробництва:** вказано на упаковці.

### **Виробник**

ТОВ НУТРІМЕД

Юридична адреса: вул. Ванди Василевської 7, літ. «А», м. Київ, 03055 Україна.

Фактична адреса потужностей (об'єкта) виробництва: вул. Центральна, 1, с. Сунки, Смілянський р-н, Черкаська обл., 20741 Україна.