

СИЛА ІМУНІТЕТУ!

# ВІТАМІН С

Добавка дієтична



**UAMED**

120 жувальних таблеток у пластиковому флаконі.

## Склад:

1 таблетка містить:

|  |        |
|--|--------|
| Вітамін С (аскорбінова кислота й натрію аскорбат)                | 500 мг |
| Ацерола або барбадоська вишня ( <i>Malpighia glabra</i> ) плоди  | 1 мг   |
| Шипшина звичайна ( <i>Rosa canina</i> ) плоди                    | 1 мг   |
| Флавоноїди цитрусів ( <i>Citrus limon</i> ) з лимонної шкірки    | 1 мг   |
| Гесперидин (вітамін Р) ( <i>Citrus limon</i> ) з лимонної шкірки | 1 мг   |
| Рутин ( <i>Dimorphandra mollis</i> ) плоди                       | 1 мг   |
| Апельсин ( <i>Citrus sentensis</i> ) шкірка                      | 1 мг   |

## Допоміжні речовини:

мальтодекстрин, натуральний барвник (апельсин), натуральні ароматизатори (апельсиновий, гранатовий, мандариновий), апельсинова олія, цукралоза, сахароза, ксантанова камедь.

**Фірмою-виробником рекомендовано** як засіб, що сприятливо впливає на стан імунної системи.

**Вживати:** дітям віком від 4 до 8 років по 1 жувальній таблетці за добу; дітям віком від 9 до 13 років по 1 жувальній таблетці 1-2 рази за добу; дітям віком від 14 до 18 років по 1 жувальній таблетці 1-3 рази за добу; дорослим по 1 жувальній таблетці 1-4 рази за добу.

**Без ГМО**

**Не є лікарським засобом. Перед застосуванням необхідно проконсультуватися з лікарем.**

**Застереження:** не рекомендовано вживати вагітним, в період годування груддю, дітям до 4 х років, при індивідуальній чутливості до компонентів продукту. Не перевищувати рекомендовану добову дозу. Дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

**Умови зберігання:** зберігати в оригінальній упаковці виробника при температурі не вище 25°C 36 місяців від дати виготовлення, у сухому, недоступному для дітей місці.

**Форма випуску:** таблетки.

**Дата виробництва або кінцева дата споживання «Вжити до»:** дивись на упаковці.

**Вироблено на замовлення:** «ЮАМЕД ОУ», Торнімяе тн 7-54, Кесклінн, Таллінн, Хар'юмаа, 10145.

**Виробник:** «Санте Натюрель (А.Г.) ЛТЕЕ»

**Адреса виробництва:** бульвар Матте 3555, Броссард, Квебек, Канада, J4Y 2P4

**Офіційний представник/пакувальник:** ТОВ «КвінтаМед», Сумська 53, Харків, Україна, 61058

## ВІТАМІН С

Добавка дієтична



**UAMED**

## Додаткова інформація

### Властивості.

Вітамін С не синтезується в організмі людини й не може накопичуватися, тому повинен щоденно надходити із зовнішніх джерел. Біологічна роль вітаміну С пов'язана з його участю в окисно-відновних реакціях, що робить його потужним антиоксидантом.

Аскорбінова кислота є безпосереднім учасником реакції обміну вуглеводів, білків, мінеральних речовин. Вітамін С відновлює й активує дію багатьох ферментів. За його участю відбувається синтез колагену, стероїдних гормонів, деяких амінокислот, підвищується усмоктання заліза в кишечнику. Вітамін С чинить стимулюючий ефект як на клітинний, так і на гуморальний імунітет: активує діяльність нейтрофілів, NK-клітин, стимулює фагоцитоз, підсилює вироблення антитіл і синтез інтерферону, IgG тощо. Як потужний антиоксидант, аскорбінова кислота запобігає розвитку вікової катаракти, захищаючи кристалик від руйнування вільними радикалами. Аскорбінова кислота прискорює регенераційні процеси, сприяє відновленню структури ендотелію судин, поліпшує проникність капілярів і реологічні властивості крові, що особливо важливо для людей, які хворіють на ішемічну хворобу серця, гіпертонічну хворобу, цукровий діабет, а також мають тютюнову залежність. Вітамін С поліпшує апетит і підвищує життєві сили, що сприяє загальному зміцненню організму.

Компоненти, що входять до складу засобу, підсилюють і доповнюють дію один одного.

Ацерола (Барбадоська вишня) за вмістом вітаміну С перевищує усі відомі харчові джерела. Окрім аскорбінової кислоти, ацерола багата на вітаміни групи В (В9, В1, В5, В2), вітаміни К, Е, А, а також є джерелом цинку, селену, міді, фосфору, магнію, калію та інших мінеральних речовин. Завдяки своєму хімічному складу, ацерола позитивно впливає на роботу усіх систем та органів, зокрема зміцнює й підсилює роботу імунної системи. Біологічно активні речовини ацероли сприяють зменшенню рівня холестерину в крові, знижують проникність судин і поліпшують їхню міцність та еластичність. Вітамін А чинить позитивну дію на роботу зорового апарату. Вітаміни групи В поліпшують діяльність нервової системи, сприяють швидкому усуненню негативних наслідків стресу і безсоння.

Гесперидин (вітамін Р) є синергістом вітаміну С і сприяє зміцненню судин: підтримує їхню еластичність і структуру, зменшує проникність стінок, запобігає склеротичному ураженню. Гесперидин поліпшує мікроциркуляцію крові й сприяє нормалізації кров'яного тиску.

Шипшина звичайна стимулює неспецифічний імунітет, підсилює регенерацію клітин й активує синтез колагену, зменшує проникність кровоносних судин, чинить загальнозміцнюючу дію на організм.

### Застосовують при:

- дефіциті вітаміну С (лікування і його профілактика);
- астеничних станах;
- інфекційних захворюваннях, інтоксикації;
- підвищеній потребі організму у вітаміні С (фізичні та психоемоційні навантаження, періоди інтенсивного росту, перевтома);
- реабілітації після важких / тривалих хвороб;
- променевої хвороби.