

Склад

1 таблетка містить активних інгредієнтів: серратіопептидаза – 30000 МО, бромелаїн – 2000000 МО, рутин – 50 мг.

Опис

Комплекс 2 ензимів (серратіопептидази і бромелаїну) та рутину:

- допомагає відновитись після оперативних втручань, травм та інших запальних змін;
- сприяє зменшенню запалення;
- сприяє розщепленню сторонніх білків, які накопичуються внаслідок запалення, зменшуючи формування спайок.

Протеолітичні ензими отримані з тваринних і рослинних джерел розглядаються як хороша допомога в зменшенні запальних реакцій в організмі. Доведено, що ензими беруть участь не лише в травленні а і у запальних реакціях шляхом блокування вивільнення сполук, які сприяють запальним змінам, набрякам і утворенню спайок.

Серратіопептидаза – протеолітичний фермент, який розщеплює білки на дрібніші компоненти. Цей ензим отримали з шовкопряда, він дозволяє метелику, що з'явився з личинки, розчиняти і перетравлювати свій кокон. Уперше серратіопептидазу почали використовувати японці для допомоги в боротьбі із запаленням в 1957 році. Протягом 1980-х та на початку 1990-х років японські та європейські дослідники порівнювали ензими щодо потенційної здатності зменшувати запалення і довели, що серратіопептидаза є одним із найефективніших ензимів. Дослідники також дійшли висновку, що серратіопептидаза має кращий профіль безпеки, ніж інші протизапальні засоби, і припустили, що вона може слугувати альтернативою у випадках їх непереносимості.

Нові дослідження показали, що цей ензим допомагає розчиняти фібрин – жорсткий білок, який утворює рубцеву тканину і спайки. Серратіопептидаза допомагає антибіотикам бути більш ефективними. Вона послаблює біоплівку навколо стійких до антибіотиків бактерій, роблячи їх більш сприйнятливими до антибіотиків.

Бромелаїн – протеолітичний фермент, виділений з плодів ананаса. Згідно з оглядом досліджень щодо цього ензиму показано, що він сприяє зменшенню кількості сполук, пов'язаних із запаленням, та допомагає стимулювати здорову

імунну систему до вивільнення речовин, що з ним бореться. Бромелаїн показав у дослідженнях здатність сприяти зменшенню набряку після оперативних втручань.

Рутин – флавоноїд з протизапальними, антиоксидантними властивостями і здатністю покращувати мікроциркуляцію і відтік крові, що сприяє пришвидшенню одужання.

Переваги:

- сприяє зменшенню запалення;
- сприяє зменшенню набряку;
- сприяє зменшенню утворення спайок після травм та операцій;
- має збалансований склад;
- містить 2 ензими – серратіопептидазу і бромелаїн, які потенціюють дію один одного;
- посилений флавоноїдом рутином.

Рекомендації щодо застосування

Рекомендовано як дієтична добавка до раціону харчування для допомоги в прискоренні відновлення після оперативних втручань та травм шляхом розщеплення сторонніх білків, які накопичуються в організмі внаслідок запалення, зокрема фібрину спайок та рубцевої тканини.

Спосіб застосування

1 таблетка 1-2 рази на день після їди.

Застереження

Перед початком застосування та при одночасному прийомі з будь-якими лікарськими засобами рекомендована консультація лікаря.

Дозволений до застосування з 18 років, не застосовувати дітям.