

Склад

Протеаза 3600 НУТ, амілаза 1200 SK, геміцелюлоза 600 НС, ліпаза 450 FIP, лактаза 250 ALU, альфа-галактозидаза 50 GAL U.

Опис

Ферменти, або ензими, – це білки, які знаходяться всередині клітини, виробляються в організмі природним шляхом і беруть участь у більшості хімічних реакцій. До них належать: розщеплення частинок їжі під час травлення, нарощування м'язової маси, зменшення запальних процесів тощо.

Наприклад, травні ферменти діють, як крихітні ножиці, розрізаючи їжу, яку ми з'їли, на більш дрібні компоненти. Це допомагає організму легше і повністю засвоювати поживні речовини. Без достатнього набору ферментів наш організм не може розщеплювати складну їжу. Інколи він взагалі не має певних ферментів для перетравлення деяких видів продуктів (молоко, глютен, рослинна клітковина). Їжа затримується у шлунково-кишковому тракті, починаються процеси бродіння, що зумовлює відчуття важкості у шлунку, здуття і газоутворення.

Ензібар 6 містить у своєму складі підвищену кількість ферментів. 6 ферментів у складі сприяють оптимальному перетравлюванню білків, жирів, простих та складних вуглеводів, лактози, яка входить до складу молока, клітковини та інших рослинних компонентів їжі. ENZYBAR 6 не містить компонентів тваринного походження.

Ензібар 6 допомагає їсти з користю та без відчуття важкості.

Переваги:

- базова формула з 6 ферментів;
- позбавляє важкості у шлунку післі їжі;
- для «запуску» шлунку, який «став»;
- оптимальне травлення;
- не пригнічує підшлункову залозу.

Спосіб застосування

1 таблетка під час прийому їжі кожен день.

Застереження

Дозволений з 18 років.