

ГАРНІЙ ВЕЧЕРІ - ЛЕГКЕ ТРАВЛЕННЯ.

ДІГЕСТ 365

Добавка дієтична



UAMED

20 капсул, по 10 капсул у блістері

30 капсул у пластиковому флаконі

Склад:

1 капсула містить:

Амілаза	1200 МО
Протеаза	300 МО
Лактаза	200 МО
Ліпаза	50 МО
Целюлаза	10 МО

(МО одиниці активності ферменту)

Допоміжні компоненти: желатин, мальтодекстрін.

Рекомендовано вживати як засіб, що сприятливо впливає на стан шлунково-кишкового тракту. Може використовуватись в складі комплексної терапії для поліпшення процесів травлення в разі порушення режиму раціонального харчування.

Вживати: дорослим по 1-2 капсули перед кожним прийманням їжі. Доцільність вживання добавки дітьми від 6-ти років визначається лікарем. Курс застосування визначає лікар індивідуально.

Без ГМО

Не є лікарським засобом. Перед прийомом необхідно проконсультуватися з лікарем.

Застереження: Не рекомендовано приймати при гострому панкреатиті, загостренні хронічного панкреатиту, вагітним, жінкам-годувальницям та 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, в сухому, недоступному для дітей місці при температурі не вище 25°C - 36 місяців від дати виготовлення.

Форма випуску: капсули.

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

ДІГЕСТ 365

Добавка дієтична

Додаткова інформація



UAMED

Властивості.

Дігест 365 – додаткове джерело травних ферментів.

Дігест 365 містить травні ферменти аналогічні тим, що виробляються підшлунковою залозою і кишечником. Ферменти препарату Дігест 365 активні в широкому діапазоні рН, тому що джерелом їх отримання є *Aspergillus oryzae* – активний продуцент широкого спектру гідролітичних ферментів. Завдяки природній кислотостійкості, ферменти починають швидку дію вже у шлунку, що значно полегшує травлення і сприяє більш швидкому випорожненню шлунку і кишечника. Клінічний ефект настає вже на 15-й хвилині після прийому препарату. Ферменти, що входять до складу препарату Дігест 365, беруть участь у розщепленні білків, жирів, вуглеводів і покращують усмоктування поживних речовин у тонкому кишечнику. Окрім основних травних ферментів, Дігест 365 містить целюлазу, яка розщеплює целюлозу до олиго- і моносахаридів і покращує засвоєння рослинної клітковини, і лактазу, яка розщеплює молочний цукор лактозу й поліпшує засвоєння молока і молочних продуктів. Ферменти препарату Дігест 365 дозволяють компенсувати дефіцит ферментів підшлункової залози, поліпшити процеси перетравлення й усмоктування, запобігти розвитку симптомів, пов'язаних з їхнім порушенням.

Застосовують при:

- недостатній екзокринній функції підшлункової залози при хронічному панкреатиті;
- таких порушеннях травлення, як диспепсія, відрижка, болісні відчуття в епігастральній ділянці, відчуття дискомфорту і переповненості у шлунку, метеоризм, нудота;
- поліпшенні процесів травлення в разі порушення режиму раціонального харчування (живання алкоголю, великої кількості їжі, жирної або незвичної їжі тощо);
- підготовці до рентгенологічного й ультразвукового досліджень органів черевної порожнини;
- непереносимості молока і молочних продуктів;
- поліпшенні процесів травлення при виразковому коліті, синдромі подразненого кишечника, хронічному ентериті й ентероколіті, а також після резекції шлунку.

Спосіб застосування та дози:

Дорослим і дітям старше 12 років рекомендовано по 1-2 капсули перед кожним прийманням їжі, але не більше 6 капсул на день. Дітям від 6 до 12 років рекомендовано по 1 капсули перед кожним прийманням їжі, але не більше 4 капсул на день. Дозування і тривалість застосування залежить від індивідуальних потреб, характеру порушень травлення чи особливостей перебігу захворювання, стану підшлункової залози та особливостей харчування. Перед застосуванням рекомендовано проконсультуватися у лікаря.