

Spijverteringsenzymen en probiotica 60 capsules

EAN: 8436583691151 FABRICANTE: NATURBITE



Spijverteringsenzymen breken eiwitten, koolhydraten en lipiden af. Probiotica zijn levende, niet-pathogene micro-organismen die het microbiële evenwicht verbeteren, vooral in het maag-darmkanaal.

DESCRIPCIÓN

Wat zijn spijverteringsenzymen en waarvoor dienen ze?

Spijverteringsenzymen breken eiwitten, koolhydraten en lipiden af. Ze worden gebruikt voor de behandeling van spijverteringsstoornissen, van lactose-intolerantie tot cystische fibrose. Spijverteringsenzymen verschillen van elkaar door het type enzym, de bron en herkomst en de dosering.

Wat zijn probiotica?

Probiotica zijn levende, niet-pathogene micro-organismen die het microbiële evenwicht verbeteren, vooral in het maag-darmkanaal. Ze bestaan uit de gist *Saccharomyces boulardii* of melkzuurbacteriën, zoals de soorten *Lactobacillus* en *Bifidobacterium*. Probiotica oefenen hun gunstige effecten uit via verschillende mechanismen, zoals het verlagen van de pH in de darmen, het verminderen van de kolonisatie en invasie van pathogene organismen, en het wijzigen van de immuunrespons van de gastheer.

Wat is de aanbevolen dosis Naturbite spijverteringsenzymen en probiotica?

Het wordt aanbevolen om dagelijks één tot drie capsules in te nemen, vóór elke maaltijd.

Wat is de samenstelling van Naturbite spijverteringsenzymen en probiotica?

Vulstof (microkristallijne cellulose), amylase, betaïnehydrochloride, protease, pancreatine, bromelaïne, vulstof (dicalciumfosfaat), ananas (*Ananas comosus*, stam), antiklontermiddel (magnesiumstearaat), papaja-extract (*Carica papaja*, fruit), pepsine en lipase. MEGAFLORE 9 EVITOICS die de volgende bacteriestammen leveren: *Bifidobacterium lactis* W51, *Bifidobacterium lactis* W52, *Enterococcus Faecium* W54, *Lactobacillus Acidophilus* W22, *Lactobacillus Paracasei* W20, *Lactobacillus plantarum* W1, *Lactobacillus plantarum* W21, *Lactobacillus salivarius* W24, *Lactococcus lactis* W19

