

# NÁVOD NA POUŽITIE – ČÍTAJTE POZORNE



**ProfiZYM** *plus*  
výživový doplnok

Prírodná alternatíva v systémovej enzymoterapii

**ProfiZYM plus** je enzymový výživový doplnok novej generácie obsahujúci jedinečný komplex synergicky pôsobiacich neživočíšnych enzýmov, selén a vitamín C.

## Čo sú to enzýmy?

Enzýmy sú zložené bielkoviny, ktoré umožňujú a riadia väčšinu biochemických procesov v organizme. Preto ich tiež nazývame biokatalyzátory. Pre život a zdravie je nevyhnutné, aby v tele boli všetky enzýmy prítomné v dostatočnom množstve a v optimálne funkčnom stave. Dávno predtým, ako sa začali proteolytické enzýmy používať v praxi, používali domorodé kmene v Ázii a v Brazílii ananásovú šťavu na liečbu nehojajúcich sa rán.

## ProfiZYM plus obsahuje Selén a Vitamín C, ktorý:

- prispieva k správne fungovaniu nervového systému
- prispieva k normálnej tvorbe kolagénu a správnej funkcii kostí
- prispieva k ochrane buniek pred oxidačným stresom
- prispieva k správne fungovaniu štítnej žľazy
- prispieva k správnej spermatogenéze

## Čo ProfiZYM plus obsahuje?

**ProfiZYM plus** je zložený z 8 enzýmov, patentovaného proteolytického komplexu Serrazimes®-I a rutínu (bioflavonoid).

**ProfiZYM plus** je vyrobený s použitím vysoko koncentrovaných zmesí neživočíšnych enzýmov. Enzýmy pankreatínu, ktoré sa získavajú zo sliznice úžitkových zvierat, sú nahradené živočíšnymi zdrojmi z mikroorganizmov a húb, nehrozia preto žiadne riziká známe pri znečistení výrobkov živočíšnymi bielkovinami.

**Serrazimes®-I** je zmes zložená z proteolytických enzýmov odvodených z jedlých húb *Aspergillus oryzae* a *Aspergillus melleus*.

**Proteáza** sa podieľa na štiepení bielkovín a zosilňuje proteolytickú aktivitu krvi a tkanív. Jej úloha je veľmi dôležitá, pretože nedokonalé trávenie bielkovín spôsobuje telu problémy.

**Bromelaín** je rastlinný enzým štiepiaci bielkoviny, získavaný z ananásu (*Ananas comosus*).

STADA

## NÁVOD NA POUŽITIE – ČÍTAJTE POZORNE

**Papaín** sa získava z plodov papáje (*Carica papaya*), obsahuje proteolytické enzýmy, ktoré štiepia peptidy a bielkoviny.

**Peptidáza** sa podieľa na štiepení dlhých peptidov na krátke reťazce až aminokyseliny.

**Amyláza** je dôležitý enzým podieľajúci sa na metabolizme cukrov.

**Lipáza** je enzým, ktorý hydrolyzuje tuky na glycerol a masné kyseliny, ktoré sú potrebné pri udržiavaní energie buniek.

**Rutín** (vitamín P)

**Vysoká aktivita** obsiahnutých enzýmov v komplexe **ProfiZYM plus** umožňuje **komfortné užívanie vo forme malých kapsúl** z rastlinnej želatíny. Nedochádza k poškodeniu enzýmov pôsobením vysokej teploty a tlaku ako pri tabletovaní. Tiež do zmesi nie sú pridávané žiadne prídavné látky, ktoré zaťažujú tráviaci trakt. Tým sa eliminujú možné vedľajšie účinky a nepríjemné pocity v tráviacom trakte.

**Zloženie:** Jedna kapsula obsahuje zmes Amylázy (aktivita 300 DU), Proteázy 6.0 (aktivita 8.000 HUT), Proteázy 4.5 (aktivita 10.000 HUT), Proteázy 3.0 (aktivita 15 SAPU), Papaínu (aktivita 325.000 FCCPU), Peptidázy (aktivita 700 HUT), Bromelainu (aktivita 30.000 FCCPU) a Lipázy (aktivita 150 FIP) v celkovom množstve 77 mg, komplex Serrazimes®-I (aktivita 10.000 U) 17 mg, rutín 50 mg, vitamín C 12 mg (15 % ODD) a selén 8,3 µg (15 % ODD). Vegetariánska kapsula je zložená z rastlinnej celulózy a vody.

### **Ako ProfiZYM plus správne užívať?**

Užíva sa 2x denne jedna kapsula. Zvýšenú dávku je vhodné užívať pri zvýšených nárokoch na organizmus, t.j. dospelí až 3 x denne 2 kapsuly. Deti od 3 do 10 rokov 2x denne 2 kapsuly. Odporúča sa užívať aspoň pol hodiny pred jedlom alebo 2 hodiny po jedle. Ustanovená odporúčaná denná dávka sa nesmie presiahnuť. Výživové doplnky sa nesmú používať ako náhrada rozmanitej stravy. Pestrá a vyvážená strava a zdravý životný štýl sú dôležité.

**Dostupné balenia:** 60 a 180 kapsúl.

**Upozornenie:** Nevhodné pre deti do 3 rokov. Uskladňujte mimo dosahu malých detí. Skladujte v suchu a v tme pri izbovej teplote. Neužívajte pri zníženej zrážavosti krvi alebo u osôb so zvýšenou fibrinolýzou (rozpúšťanie krvných zrazenín). Neužívajte pri známej precitlivenosti na ktorúkoľvek zložku doplnku. Dátum minimálnej trvanlivosti do konca je uvedený na obale a na blistri.

**Distribútor v SR:** STADA PHARMA Slovakia, s.r.o., Einsteinova 19, 851 01 Bratislava.



STADA