

PHARMOVIT DIGEZYME Kompleks multienzymatyczny 60 kapsułek



Cena: 26,65 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	PHARMOVIT SP. Z O.O. SP. KOMANDYT.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości PHARMOVIT DIGEZYME Kompleks multienzymatyczny 60 kapsułek DigeZyme® jest kompleksem multienzymatycznym, w skład którego wchodzi enzymy trawienne α -amylaza, celulaza, lipaza, laktaza i proteaza, które zostały pozyskane w procesie fermentacji mikrobiologicznej grzybów i bakterii. Każdy z tych enzymów wykazuje inne właściwości: α -amylaza rozkłada węglowodany takie jak długołańcuchowe polisacharydy na mniejsze jednostki, celulaza rozkłada celulozę, lipaza rozkłada tłuszcze, proteaza rozkłada białka i peptydy, natomiast laktaza rozkłada laktozę. Skład wzbogacony o naturalny prebiotyk w postaci inuliny. *Inulina z cykorii przyczynia się do prawidłowej pracy jelit poprzez zwiększenie częstotliwości wypróżniania. Korzystne działanie występuje w przypadku dziennego spożycia 12 g inuliny z cykorii. Porcja produktu dostarcza 70 mg inuliny. **Zalecane spożycie** Spożywać 1 kapsułek dziennie przed posiłkiem. Popić wodą (250 ml). Zalecana porcja dzienna to 1 kapsułka. **Ważne:** Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. **Składniki** Kompleks multienzymatyczny DigeZyme®, inulina z korzenia cykorii, otoczka kapsułki: żelatyna. **Aktywność enzymów trawiennych DigeZyme®** 1 kapsułka – α -amylaza (pochodzenie: Aspergillus oryzae) 3600 U – proteaza (pochodzenie: Bacillus subtilis) 900 U – celulaza (pochodzenie: Trichoderma longibrachiatum) 30 U – laktaza (pochodzenie: Aspergillus oryzae) 600 U – lipaza (pochodzenie: Rhizopus oryzae) 150 U **Składniki w porcji dziennej** 1 kapsułka DigeZyme® 150,00 mg Inulina 70,00 mg **Producent** PHARMOVIT SP. Z O.O. SP. KOMANDYTOWA Plac Gabriela Narutowicza 1/609-402 Płock