

Lab One No1 Enzymy trawienne (Enzymes Shot), 60 kapsułek



cena: 89,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Suplement diety
Opakowanie	kapsułki 60 sztuk
Producent	LAB ONE
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

N^o1 Enzymes SHOT jest złożonym suplementem diety, w skład którego wchodzi unikalna mieszanka 10 starannie wyselekcjonowanych enzymów trawiennych.

Enzymy to katalizatory reakcji chemicznych w układach biologicznych. Należą do białek, a ich nazwy zwyczajowe często dawały informację na temat katalizowanej reakcji. Każdy enzym posiada swoją charakterystyczną sekwencję aminokwasów, która wpływa na jego strukturę. Enzymy podzielono na 6 klas, a te z kolei na podklasy. Ten podział obejmuje: oksydoreduktazy, transferazy, hydrolazy, liazy, izomerazy i ligazy.

Składniki aktywne:

Zawartość w 1 kapsułce:

Bromelaina 128000 PU
Papaina 32000 PU
Proteaza (4.5) 7000 HUT
Alfa-amylaza 6240 SKB
Laktaza 720 ALU
Celulaza 340 CU
Lipaza 324 FIP
Alfa-galaktozydaza 25,6 GAL
Glukoamylaza 9,6 AGU
Proteaza (3.0) 6,4 SAPU

Zawartość w 2 kapsułkach:

Bromelaina 256000 PU
Papaina 64000 PU
Proteaza (4.5) 14000 HUT
Alfa-amylaza 12480 SKB
Laktaza 1440 ALU
Celulaza 680 CU
Lipaza 648 FIP
Alfa-galaktozydaza 51,2 GAL
Glukoamylaza 19,2 AGU
Proteaza (3.0) 12,8 SAPU

Zawartość w 3 kapsułkach:

Bromelaina 384000 PU
Papaina 96000 PU
Proteaza (4.5) 21000
Alfa-amylaza 18720 HUT
Laktaza 2160 SKB
Celulaza 1020 CU
Lipaza 972 FIP
Alfa-galaktozydaza 76,8 GAL
Glukoamylaza 28,8 AGU
Proteaza (3.0) 19,2 SAPU

W składzie N°1 Enzymes SHOT znalazły się:

Alfa-amylaza
Laktaza
Lipaza
Alfa-galaktozydaza
Glukoamylaza
Proteaza (4.5)
Proteaza (3.0)
Bromelaina
Papaina
Celulaza

Opakowanie zawiera: 60 kapsułek

*Referencyjna wartość spożycia nie występuje.

Zalecane spożycie: po 1 kapsułce do posiłku trzy razy dziennie, popić wodą.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne dla zachowania dobrego stanu zdrowia. Spożywanie zalecanej dziennej porcji produktu zapewnia korzystny efekt dla zdrowia.

Warunki przechowywania: Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla dzieci.

Składniki: α -amylaza (glukanohydrolaza 1,4- α -D-glukanu (Pochodzenie: *Aspergillus oryzae*); Proteaza (4.5) (Pochodzenie: *Bacillus licheniformis*); Proteaza (3.0) (Pochodzenie: *Aspergillus oryzae*); substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów

tłuszczowych; Lipaza (Acylohydrolaza triacyloglicerolu) (Pochodzenie: Aspergillus oryzae); Papaina (Pochodzenie: Sok mleczny z Carica papaya L); Bromelaina (Pochodzenie: Łodyga: Ananas comosus L.); Laktaza (Galaktohydrolaza β -D-galaktozydu) (Pochodzenie: Aspergillus oryzae); Glukoamylaza (amyloglukozydaza) (Pochodzenie: Aspergillus niger); Celulaza (4-glukanohydrolaza 4-(1,3;1,4)- β -D-glukanu) (Pochodzenie: Trichoderma reesei); α -Galaktozydaza (Galaktohydrolaza α -D-galaktozydu) (Pochodzenie: Aspergillus niger); otoczka kapsułki (hydroksypropylometyloceluloza).

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

LAB ONE SP. Z O.O.
ul. Warszawska 62, Wielogóra
26-660 Jedlińsk

Dodatkowe informacje o producencie:

Firma LAB ONE to bezpieczne i skuteczne rozwiązania w drodze do lepszego życia.

Naszym priorytetem jest jakość – codziennie dokładamy wszelkich starań, aby nasze kosmetyki i suplementy spełniały potrzeby nawet najbardziej wymagających klientów. Dzięki **wiedzy i doświadczeniu** naszych ekspertów udaje nam się to osiągać!