



DPP_{plus}

Suplement diety

Enzymy to związki, które biorą udział w procesie rozkładu węglowodanów, tłuszczów i białek, odpowiadając za prawidłową pracę przewodu pokarmowego. Niedobory enzymatyczne mogą prowadzić do zaburzeń trawienia, objawiających się takimi dolegliwościami jak ból brzucha, biegunka, wzdęcia lub zaparcia.

DPP plus to preparat zawierający zestaw enzymów wspomagających optymalny rozkład węglowodanów, tłuszczów i białek przyjmowanych w pożywieniu. Wyciąg z kopru włoskiego pomaga zminimalizować uczucie pełności i wzdęcia. Papaja zawiera enzymy proteolityczne odpowiedzialne za rozkład białek, dzięki czemu wykazuje korzystny wpływ na układ pokarmowy.

Zastosowanie:

Stosowanie preparatu zaleca się w celu uzupełnienia diety w enzymy wspierające rozkład węglowodanów, tłuszczów i białek przyjmowanych w pożywieniu.

Sposób użycia:

Dorośli: 2 razy dziennie po 1 kapsułce.

Dzieci od 3 do 8 lat: 1 kapsułka dziennie.

Preparat należy przyjmować w trakcie posiłku.

Zawartość kapsułki można wysypać i przyjąć z jedzeniem lub piciem.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.

Preparatu DPP plus nie powinny spożywać kobiety w ciąży i karmiące piersią.

DPP_{plus} Suplement diety

Składniki:

Substancja wypełniająca: fosforan wapnia; ekstrakt z kopru włoskiego; bromelaina; ekstrakt z papai; papaina; celulaza; amylaza; lipaza; laktaza; substancja wypełniająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych; pektynaza; proteaza III; glukoamylaza; składnik otoczki kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza; barwnik: węglan wapnia.

Kapsułka wegańska, bez dwutlenku tytanu.

Każda kapsułka zawiera enzymy o następujących aktywnościach enzymatycznych oraz źródłach pochodzenia:

Składniki w dziennej porcji preparatu	1 kapsułka (mg)	2 kapsułki (mg)
Laktaza	5	10
Celulaza	15	30
Amylaza	15	30
Lipaza	5,75	11,5
Glukoamylaza	2	4
Proteaza III	3	6
Papaina	30	60
Bromelaina	50	100
Pektynaza	3,5	7
Ekstrakt z papai	50	100
Ekstrakt z kopru włoskiego	90	180

Składnik	Aktywność w 1 kapsułce	Źródło pochodzenia
Laktaza	500 ALU	<i>Aspergillus oryzae</i>
Celulaza	300 CU	<i>Trichoderma reesi</i>
Amylaza	1500 DU	<i>Aspergillus oryzae</i>
Lipaza	115 FIP	<i>Aspergillus niger</i>
Glukoamylaza	2 AGU	<i>Aspergillus niger</i>
Proteaza III	300 HUT	<i>Aspergillus niger</i>
Papaina	180 FIP	Owoc melonowca właściwego
Bromelaina	120 GDU	Łodyga ananasa jadalnego
Pektynaza	7 GDU	<i>Aspergillus niger</i>

Ostrzeżenia:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Przed użyciem należy skonsultować się z lekarzem. Należy zachować ostrożność w przypadku przyjmowania innych leków oraz pamiętać, że istotne znaczenie mają zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym, ciemnym miejscu, w temperaturze poniżej 25°C. Chronić od światła i bezpośredniego działania słońca. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość opakowania: 20 kapsułek

Masa netto: 8 g



Producent: Solinea Sp. z o.o. Sp. K., Elizówka 65, 21-003 Ciecierzyn, Polska
Wyprodukowano w UE