

FlatuZym® 200



Enzymy rozkładające błonnik pokarmowy w połączeniu z wyciągiem z kopru włoskiego

Błonnik pokarmowy jest ważną częścią naszej diety. Są one niestrawne dla ludzi, ale nadal pełnią ważne funkcje. Niektóre błonnik pokarmowy pęcznieje w jelitach, zwiększa ich zawartość, sprawia, że stają się miękkie i miękkie, a tym samym stymulują aktywność i wydalanie z jelit. Druga część służy bakteriom flory jelitowej jako pokarm. Bakterie rozbijają długie łańcuchy węglowodanów błonnika pokarmowego i używają ich jako "pożywienia". U niektórych osób bakterie są przeciążone, gdy dostarczane są specjalne rodzaje włókien. Następnie w jelicie wytwarza się więcej gazów. Dobrym przykładem są tu włókna roślinne z fasoli.

Ułatwienie trawienia

W przewodzie pokarmowym człowieka brakuje enzymów niezbędnych do rozkładu błonnika pokarmowego. Istnieją one jednak w przyrodzie. Na przykład, celulazy, które rozkładają celulozę i inne. Enzymy te pomagają bakteriom przetwarzać błonnik pokarmowy, rozkładając złożone i długie łańcuchy węglowodanowe na małe składniki. Ułatwia to dalsze przetwarzanie flory jelitowej.

Koper włoski jako tradycyjna substancja roślinna

Koper włoski przeciwdziała również powstawaniu nieprzyjemnych gazów powstających w wyniku działania bakterii. Wyciąg z kopru włoskiego może zmniejszyć wzdęcia i działa odprężająco na przewód pokarmowy. Ten efekt rośliny jest dobrze znany. Koper włoski może pochwalić się wielowiekową historią. Już w średniowieczu ziolo było żute, aby tłumić odgłosy jelit podczas długiego kazania w kościele.

To jest kombinacja.

Biogena FlatuZym® 200 jest pierwszym preparatem łączącym enzymy rozkładające podsypkę z wysokiej jakości ekstraktem kopru włoskiego. Jest odpowiedni dla osób, które nie tolerują diety bogatej w błonnik lub które reagują na niektóre błonnik pokarmowy nadmiernym wytwarzaniem gazu. Kapsułki mogą być używane regularnie lub w razie potrzeby.

FlatuZym® 200

- Zawiera specjalną mieszaninę enzymów amylazy, alfa-galaktozydazy, celulazy i hemicelulazy, które wzajemnie się uzupełniają w rozpadzie błonnika pokarmowego.
- W połączeniu z ekstraktem kopru włoskiego 200 mg
- Koper włoski wspomaga trawienie i może pomóc przy wzdęciach

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Możliwe obszary zastosowania:

- Wspomaga rozkład niestrawnych błonnika pokarmowego.
- W przypadku dużego wlotu włókna z możliwością niepożądanego rozwoju gazu
- W przypadku możliwego niepożądanego wydzielania się gazu w wyniku spożycia niektórych środków spożywczych bogatych w błonnik pokarmowy

Mikroelementy biodostępne w czystej formie

- Zgodnie z zasadą substancji czystej
- Bez barwników, aromatów i powłok
- Bezglutenowy
- Nie zawiera laktozy
- 100 % wegan
- Sprawdzona jakość
- Powłoka kapsuły ziotowa

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	2 kapsułki	% RWS*
Kompleks enzymatyczny**	400 mg	-
zawiera amylaza (SKB U)	2880	-
zawiera alfa-galaktozydaza (GAL U)	960	-
zawiera Celulaza (CMC U)	1600	-
zawiera hemicelulaza (XU)	1600	-
Ekstrakt z kopru włoskiego	400 mg	-

*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

SKŁADNIKI

Mieszanina enzymów (amylaza, alfa-galaktozydaza, celulaza, hemicelulaza), ekstrakt z kopru włoskiego, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka kapsułki), substancja wypełniająca: sproszkowana celuloza.

ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

2 x 1 kapsułkę dziennie stosować z dużą ilością wody do posiłku bogatego w błonnik.

INFORMACJE

Suplementy żywnościowe zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/EG

INFORMACJE DODATKOWE

** Amylaza = 2880 SKB U
 Alfa-galaktozydazy = 960 GAL U
 Celulaza = 1600 CMC U
 Hemicelulazy = 1600 XU

ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

120 kapsulek (zapakowane na 2 miesiące), 61 g

Suplementy żywnościowe: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie zastępuje zrównoważonej i zróżnicowanej diety oraz zdrowego stylu życia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, z dala od światła. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiednie dla diabetyków. Prezentowane informacje nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani zalecenia do samoleczenia. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów w druku i składach. Stan na dzień: 13.06.2023.

Biogena GmbH & Co KG
 Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
 Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
 WELCOME TO YOURSELF



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF