

The 'Fibre Select' logo consists of the words 'Fibre Select' in a black, cursive script. Above the word 'Select' is a stylized green leaf icon with three leaves.

Dokumentacja techniczna produktu

450g



WWW: <http://nutriprofits.com>

Obsługa partnerów: support@nutriprofits.com

© 2013-2017 NutriProfits. Wszystkie prawa zastrzeżone.

ETYKIETA SUPLEMENTU DIETY FIBRE SELECT

FIBRE SELECT

SUPLEMENT DIETY

6-Ingredients Fiber Matrix

Zawiera błonnik witalny pochodzenia naturalnego

Zawiera cenne prebiotyki – inulinę i oligofruktozę

Aż 10 g błonnika pokarmowego w porcji dziennej

450g / 90 porcji

Fibre Select to specjalistyczny suplement ułatwiający wzbogacanie codziennej diety w błonnik pokarmowy. To wieloskładnikowy produkt, dostarczający zarówno rozpuszczalnego jak i nierozpuszczalnego błonnika pokarmowego, którego ilość w diecie bogatej w przetworzone produkty spożywcze może okazać się niewystarczająca.

PL	W dziennej porcji (15 g)	W 1 porcji (5 g)
Mikronizowany błonnik jabłkowy (<i>Malus Mill.</i>)	4,50 g	1,50 g
Łupina nasienna babki jajowatej (<i>Plantago ovata</i>)	4,00 g	1,33 g
Mikronizowany błonnik lniany (<i>Linum usitatissimum</i>)	1,50 g	0,50 g
Oligofruktoza z korzenia cykorii (<i>Cichorium L.</i>)	1,50 g	0,50 g
Inulina z korzenia cykorii (<i>Cichorium L.</i>)	1,50 g	0,50 g
Guma guar – galaktomannan z bielma nasion Guar (<i>Cyamopsis tetragonolobus</i>)	1,00 g	0,33 g
W tym błonnik pokarmowy ogółem:	10,10 g	3,37 g
- w tym błonnik nierozpuszczalny	3,35 g	1,12 g
- w tym błonnik rozpuszczalny	6,75 g	2,25 g

SKŁADNIKI: mikronizowany błonnik jabłkowy (*Malus Mill.*); łupina nasienna babki jajowatej (*Plantago ovata*); mikronizowany błonnik lniany (*Linum usitatissimum*); oligofruktoza z korzenia cykorii (*Cichorium L.*); inulina z korzenia cykorii (*Cichorium L.*); guma guar – galaktomannan z bielma nasion Guar (*Cyamopsis tetragonolobus*); maltodekstryna.

SPOSÓB UŻYCIA: Zalecana dzienna porcja do spożycia to 15 g (3 x 5 g). Jedną porcję produktu – 5 g (½ miarki) stosować 3 razy dziennie rozpuszczając w 100-150 ml wody, soku, jogurtu lub ulubionego niegazowanego napoju, intensywnie mieszając. Należy pamiętać o odpowiedniej podaży płynów w czasie stosowania suplementu. Najlepiej spożyć dodatkowo 250 ml wody lub innych płynów na każde 5 g produktu.

OSTRZEŻENIA: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie powinien stosowany jako substytut zróżnicowanej diety ani zdrowego stylu życia. Preparat nie jest przeznaczony dla dzieci, kobiet w ciąży oraz karmiących.

SPOSÓB PRZECHOWYWANIA: Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej w szczelnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywanie w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

NAJLEPIEJ SPOŻYĆ PRZED KOŃCEM / NUMER PARTII PRODUKCYJNEJ: Patrz na spodzie opakowania.

PRODUCENT: Natural Labs LLC, 501 Silverside Rd, Ste 105, Wilmington, DE 19809, USA.

KRAJ POCHODZENIA: Unia Europejska.

MASA NETTO: 450 g

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 13827/17/FGDY

		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) FIBRE SELECT 450g Partia: 041701 Data przydatności: 31-12-2018 Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbek:	2017-01-18	Zlecenie z dnia 2017-01-16 Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data zakończenia badań:	2017-01-25	
Data utworzenia sprawozdania:	2017-01-25	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych	PN-EN ISO 4833-1:2013-12	jtk/g	6,8x10 ³
* Liczba grzybów (pleśnie i drożdże)	PN-ISO 7954:1999	jtk/g	1,1x10 ²
* Obecność Escherichia coli	PN-ISO 7251:2006		nieobecna w 1 g
* Obecność gronkowców koagulazododatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków)	PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005		nieobecne w 1 g
* Obecność Salmonella spp.	PN-EN ISO 6579:2003		nieobecna w 25 g
* Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne / WWA	PB-117/HPLC wyd. V z dn. 18.01.2016		
Benzo(a)piren		µg/kg	2,1
Σ WWA (Benzo(a)piren, Benz(a)antracen, Chryzen, Benzo(b)fluoranten)		µg/kg	10,3
* Gluten ¹⁾	PB-139 wyd. V z dnia 15.01.2016		nie wykryto

¹⁾ Oznaczenie zawartości glutenu w żywności metodą immunoenzymatyczną (ELISA).

Granica wykrywalności: 0,3 ppm

Granica oznaczalności: 2 ppm

Zakres oznaczenia: 2-60 ppm

Specyficzność: frakcja glutenu z pszenicy, prolamina żyta i jęczmienia

Autoryzował: Ewa Ostrach - Grzybowska, Ekspert ds. analiz, Pracownia Chromatografii Cieczowej

Natalia Bykowska, Starszy Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii

Patrycja Bemke, Ekspert ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii

Paulina Połosa, Starszy Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii

Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95%.

Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014

J.S. HAMILTON POLAND S.A.

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00



POWIADOMIENIE O WPROWADZENIU DO OBROTU

Numer sprawy: GIS-ŻP-SD-4230-00994/KC/17

Warszawa, dnia 06-02-2017

Główny Inspektorat Sanitarny
Ul. Targowa 65
03-729 Warszawa

POWIADOMIENIE

o wprowadzeniu po raz pierwszy do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

Anisha Limited, 22 Makarios III Avenue 4th Floor / office 403, 6016 Larnaca

(imię i nazwisko albo nazwa, i adres podmiotu wprowadzającego lub mającego zamiar wprowadzić po raz pierwszy do obrotu na terytorium RP oraz numer NIP, jeżeli taki numer podmiot powiadamiający posiada.)

zgodnie z art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2010 r. Nr 136, poz. 914, Nr 182, poz. 1228 i Nr 230, poz. 1511) powiadamia o wprowadzeniu po raz pierwszy do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

S - Suplement Diety

(podać rodzaj środka spożywczego przyjętą przez podmiot działający na rynku spożywczym)

FIBRE SELECT

(nazwa produktu)

proszek

(postać produktu)

Nazwa	Ilość na jednostkę	Ilość w porcji dziennej	Jednostka	Informacje dodatkowe
Guma guar	0,50	1,50	gr(gramy)	nasiona Cyamopsis tetragonolobus galaktomannan z bielma nasion Guar
Inulina	0,50	1,50	gr(gramy)	korzeń cykorii Cichorium L.
Łupina nasienna babki jajowatej	1,33	4,00	gr(gramy)	nasiona Plantago ovata
Mikronizowany błonnik jabłkowy	1,50	4,50	gr(gramy)	owoce Malus Mill.
Mikronizowany błonnik lniany	0,50	1,50	gr(gramy)	nasiona Linum usitatissimum
Oligofruktoza	0,50	1,50	gr(gramy)	korzeń cykorii Cichorium L.

Anisha Limited, MAKARIA CENTER 22 Makarios III Avenue 4th Floor, office 403, 6016 Larnaca,
Cyprus

(imię i nazwisko albo nazwa i adres producenta)

Właściwy organ państwa członkowskiego Unii Europejskiej, który został powiadomiony o wprowadzeniu środka spożywczego do obrotu lub zezwolił na wprowadzenie środka spożywczego do obrotu w tym państwie:

Właściwy organ państwa członkowskiego Unii Europejskiej, który został powiadomiony o wprowadzeniu środka spożywczego do obrotu lub zezwolił na wprowadzenie środka spożywczego do obrotu w tym państwie:

Brak

.....
(czytelny podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu powiadamiającego o pierwszym wprowadzeniu do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej)

Załączniki:

1. Wzór oznakowania w języku polskim