

Living food™

PROBIOTYKI W PŁYNIĘ

napoje probiotyczne | koncentraty probiotyczne | suplementy probiotyczne

Kim jesteśmy?

Firma Living Food Sp. z o.o. została zarejestrowana 11 lutego 2010 roku i od początku swojej działalności specjalizuje się w produkcji żywności probiotycznej. Produkcję zapoczątkowano asortymentem bezmlecznych koncentratów i napojów probiotycznych Joy Day, a do tej pory wdrożono kilkadziesiąt spożywczych preparatów probiotycznych i probiotycznych suplementów diety.

Firma Living Food jako jedna z nielicznych w Unii Europejskiej zajmuje się produkcją ekologicznych, probiotycznych produktów spożywczych i probiotycznych suplementów diety w formie płynnej, które zawierają żywe i aktywne bakterie probiotyczne, zdolne do natychmiastowego zasiedlania przestrzeni przewodu pokarmowego (głównie jelit). Doskonałe wyniki uzyskiwane są dzięki odpowiedniemu zaangażowaniu załogi oraz innowacyjnej, kaskadowej metodzie hodowli specjalnie dobranych zestawów bakterii probiotycznych i obecności ich bioaktywnych postbiotyków.

Cały system produkcji i kontrola produktów oparte są o procedury obowiązujące we wdrożonych systemach GMP, GHP oraz HACCP. Nad prawidłowym systemem i jakością produkcji czuwa wykwalifikowany i sprawdzony personel.



PL - EKO - 09
Rolnictwo UE



Produkt wyróżniony przez
Fundację Rozwoju
Kardiochirurgii
im. prof. Zbigniewa Religi
w Zabrze.

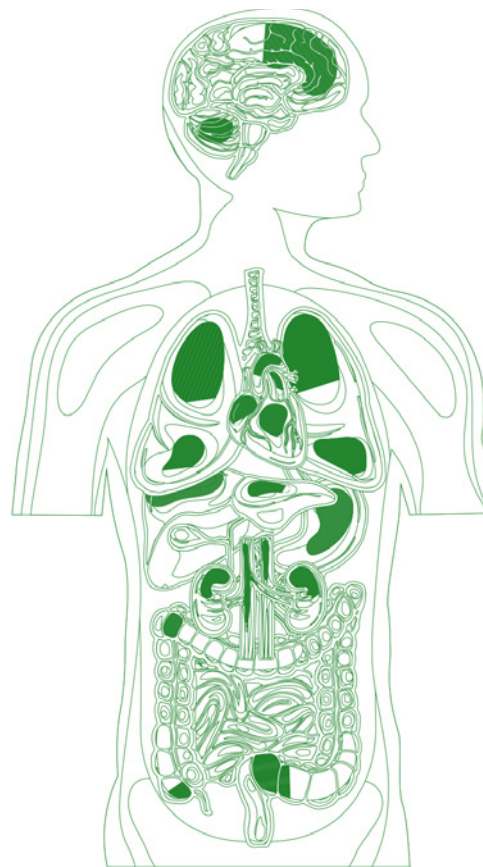


Czym są probiotyki i dlaczego ich potrzebujemy?

Probiotyki (wg definicji FAO/WHO) to żywe drobnoustroje, które podane w odpowiedniej ilości, wywierają korzystny, udowodniony badaniami klinicznymi wpływ na zdrowie.

Życie w biegu, stres, czy nieodpowiednie nawyki żywieniowe sprzyjają dysfunkcji pracy organizmu i powstawaniu wielu chorób. Probiotyki wspierają działanie mikrobioty jelitowej i wykazują korzystne działanie na organizm gospodarza, dlatego ich regularne spożywanie w towarzystwie zmian nawyków żywieniowych i stylu życia, skutecznie wpływa na prewencję wielu chorób, a także w konkretnych przypadkach, na wspieranie ich leczenia.

Źródłem probiotyków mogą być produkty lecznicze, suplementy diety oraz żywność funkcjonalna. Płynne produkty spożywcze są najbardziej naturalną i korzystną dla naszego organizmu formą podania dobroczynnych bakterii.

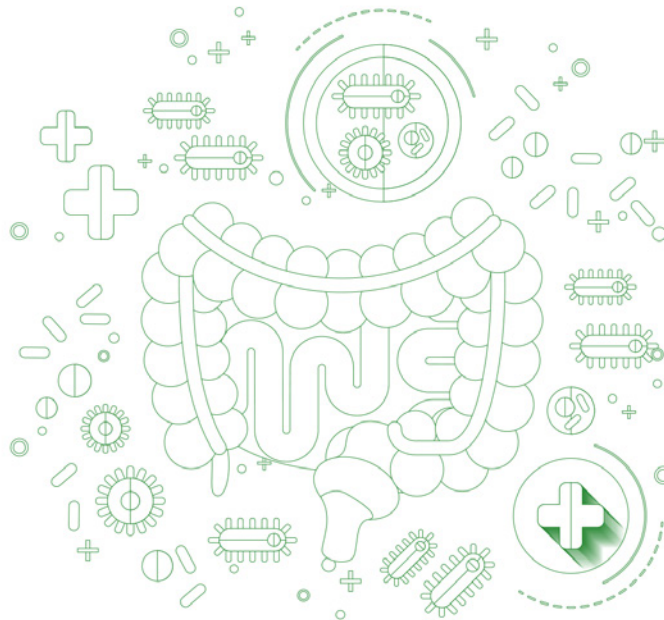


Na co wpływają probiotyki?

Probiotyki wspierają prawidłowy rozwój mikrobioty jelitowej i wykazują pozytywny wpływ na organizm człowieka. Ich regularne spożywanie skutecznie zapobiega wielu chorobom, a także w konkretnych przypadkach wspomaga ich leczenie.

Probiotyki wywierają bezpośredni wpływ na:

- utrzymanie równowagi mikrobiologicznej jelit, także po antybiotykoterapii,
- przeciwdziałanie biegunkom,
- regulację pracy przewodu pokarmowego,
- wsparcie układu odpornościowego,
- zachowanie równowagi psychofizycznej.



Living Food™

WPŁYNIE LEPIEJ! Przewaga Living Food

Istnieje kilka powodów, dla których warto wybierać probiotyki w formie płynnej:

- zawierają żywe, aktywne, nieliofilizowane bakterie, które trafiają do organizmu w pierwotnej formie, bez konieczności obróbki technologicznej i zastosowania substancji ochronnych, takich jak: glicerol, maltodekstryny, czy mleko w proszku.
- bakterie wykazują wysoką zdolność namnażania i przylegania do nabłonka jelit, a także znaczną stabilność w stresowym środowisku żołądka i początkowego odcinka jelita cienkiego.
- w płynie występują biofunkcjonalne i bioaktywne postbiotyki, produkowane przez probiotyczne mikroorganizmy podczas długotrwałego procesu hodowli.



JOY DAY – profilaktyka i suplementacja probiotyczna

Koncentraty i napoje probiotyczne JOY DAY są zalecane do spożycia jako element codziennej diety. Zawierają innowacyjne połączenie specjalnie dobranych zestawów szczepów bakterii probiotycznych wraz z wytwarzanymi przez nie bioaktywnymi postbiotykami oraz ekstraktów z fermentowanych dodatków roślinnych.

Suplementy diety Probiotyk JOY DAY oraz Probiotyk JOY DAY Kids polecane są w suplementacji mającej na celu odbudowanie składu mikrobiomu jelitowego, szczególnie w stanach dysbiozy i po stosowaniu antybiotyków. Zawierają biofunkcjonalne postbiotyki wytwarzane przez szczepy bakterii probiotycznych, m.in. kwasy organiczne i witaminy.

Seria PREMIUM Kurkuma, imbir, pieprz oraz Ashwagandha to suplementy diety, które łączą w sobie zarówno wysoką liczebność bakterii probiotycznych oraz ekstrakty z fermentowanych składników roślinnych, które są bardzo bogate w składniki bioaktywne wspomagające prawidłowe funkcjonowanie organizmu.



PROBIOŁYK OWOCE LASU

napój probiotyczny JOY DAY

Objętość: 125 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 48h



SMAK:

Owoce lasu | Owoce lasu – SWEET

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym jeżyny, czarnej porzeczki i poziomki, którym przypisuje się właściwości wspomagające układ odpornościowy, wykorzystywane w okresach zwiększonej zachorowalności.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z jeżyny, porzeczki i poziomki.
- Wygodne opakowanie, skoncentrowana dzienna porcja napoju gotowego do spożycia, nie wymagającego porcjowania ani rozcieńczania.

SKŁADNIKI:

Woda, sok jabłkowy (20%), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (8%) [w tym: liście jeżyny (16,7%), liście czarnej porzeczki (16,7%), liście poziomki (16,7%), ziele skrzypu polnego (16,7%), owoce czarnej porzeczki (16,6%), owoce jeżyny (16,6%)], zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. $3,2 \times 10^8$ jtk/ml). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y. Napój Owoce lasu – sweet zawiera glikozydy stewiolowe RA98%.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- obniżona odporność

ZALECANE SPOŻYCIE:

- 125 ml | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 125 ml
Wartość energetyczna	36 kJ/8 kcal	45 kJ/10 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	2,1 g	2,6 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,03 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN OWOCE LASU	OWOCE LASU SWEET	5901549746075	5901549746150
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]		45/45/127	
Objętość [ml]		125	
Rodzaj opakowania		zgrzewka	
Sztek w zgrzewce		6	
Zgrzewek na palecie		803	
Zgrzewek na warstwie		73	
Ilość warstw na palecie		11	
Wysokość palety [cm]		160	

PROBIOŁYK MIĘTA

napój probiotyczny JOY DAY

Objętość: 125 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 48h



SMAK:

Mięta | Mięta - SWEET

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą mięty, o przypisywanych korzystnych właściwościach przeciwskurczowych, wykorzystywanych w łagodzeniu objawów niestrawności.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupełnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z mięty.
- Wygodne opakowanie, skoncentrowana dzienna porcja napoju gotowego do spożycia, nie wymagającego porcjowania ani rozcieńczenia.

SKŁADNIKI:

Woda, sok jabłkowy (20%), ekstrakt z fermentowanych roślin zielonych i owoców (8%) [w tym: liście mięty (23,4%), kwiaty czarnego bzu (20%), kwiaty głogu (16,6%), liście melisy (16,6%), kwiaty lipy (13,4%), ziele skrzypu polnego (10%)], zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. $3,2 \times 10^6$ jtk/ml). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* Bl 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y. Napój Mięta – sweet zawiera glikozydy stewiolowe RA98%.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- niestrawność

ZALECANE SPOŻYCIE:

- 125 ml | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 125 ml
Wartość energetyczna	29 kJ/7 kcal	36 kJ/9 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	1,7 g	2,1 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,03 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN MIĘTA MIĘTA SWEET	5901549746082 5901549746167
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	45/45/127
Objętość [ml]	125
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	803
Zgrzewek na warstwie	73
Ilość warstw na palecie	11
Wysokość palety [cm]	160

OWOCE LASU – KONCENTRAT

napoju probiotycznego JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Owoce lasu

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym jeżyn, czarnej porzeczki i poziomki, którym przypisuje się właściwości wspomagające układ odpornościowy, wykorzystywane w okresach zwiększonej zachorowalności.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z jeżyn, czarnej porzeczki i poziomki.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (20%) [w tym: liście czarnej porzeczki (16,7%), liście jeżyny (16,7%), liście poziomki (16,7%), ziele skrzypu polnego (16,7%), owoce czarnej porzeczki (16,6%), owoce jeżyny (16,6%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- obniżona odporność

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

	5901549746020
EAN OWOCE LASU	70/70/181
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	500
Objętość [ml]	zgrzewka
Rodzaj opakowania	6
Sztuk w zgrzewce	248
Zgrzewek na palecie	31
Zgrzewek na warstwie	8
Ilość warstw na palecie	160
Wysokość palety [cm]	

MIĘTA – KONCENTRAT

napoju probiotycznego JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcja: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Mięta

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą mięty, o przypisywanych korzystnych właściwościach przeciwskurczowych, wykorzystywanych w łagodzeniu objawów niestrawności.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z mięty.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (20%) [w tym: liście mięty (23,3%), kwiaty czarnego bzu (20%), kwiaty głogu (16,7%), liście melisy (16,7%), kwiaty lipy (13,3%), ziele skrzypu polnego (10%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- niestrawność

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	84 kJ/20 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	0,7 g	0 g
Sól	0,02 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN MIĘTA	5901549746037
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	70/70/181
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	248
Zgrzewek na warstwie	31
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

GLÓG – KONCENTRAT

napoju probiotycznego JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Głóg

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą głógu, o przypisywanych korzystnych właściwościach ochronnych na układ krwionośny, wykorzystywanych w celach profilaktycznych.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z głógu.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (20%) [w tym: owoce głógu (23,3%), kwiaty głógu (20%), liście melisy (16,7%), ziele dziurawca (16,7%), kwiaty lipy (13,3%), ziele skrzypu polnego (10%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- ochrona układu krwionośnego

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,0 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	0,7 g	0 g
Sól	0,02 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

	5901549746044
EAN GŁÓG	5901549746044
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	70/70/181
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	248
Zgrzewek na warstwie	31
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

CHMIEL – KONCENTRAT

napoju probiotycznego JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Chmiel

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą chmielu, o przypisywanych korzystnych właściwościach delikatnie wyciszających, szczególnie w stanach wzmożonego napięcia nerwowego.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z chmielu.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (20%) [w tym: przykwiatki chmielu (23,3%), kwiaty czarnego bzu (20%), kwiaty głogu (16,7%), liście melisy (16,7%), kwiaty lipy (13,3%), ziele skrzypu polnego (10%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- wzmożone napięcie nerwowe

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	84 kJ/20 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	0,7 g	0 g
Sól	0,02 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

	5901549746051
EAN CHMIEL	70/70/181
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	500
Objętość [ml]	zgrzewka
Rodzaj opakowania	6
Sztuk w zgrzewce	248
Zgrzewek na palecie	31
Zgrzewek na warstwie	8
Ilość warstw na palecie	160
Wysokość palety [cm]	

TOPINAMBUR – KONCENTRAT

napoju probiotycznego JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Topinambur

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą topinamburu, o przypisywanych korzystnych właściwościach prebiotycznych, wykorzystywanych wspomagająco w celu utrzymania równowagi mikrobiologicznej jelit.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupełnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z topinamburu.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych warzyw (20%) w tym: bulwy topinamburu (60%), korzenie marchwi (16,6%), korzenie pasternaka (16,6%), korzenie i nać pietruszki (6,8%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- zaburzenia równowagi mikrobiologicznej jelit

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	72 kJ/17 kcal	7 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	3,8 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN TOPINAMBUR	5901549746013
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	70/70/181
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	248
Zgrzewek na warstwie	31
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK JOY DAY

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



DZIAŁANIE:

Zalecany do spożycia w celu odbudowy mikrobiomu jelitowego po stosowaniu antybiotyków, w nieszczelności jelit oraz w celu wsparcia odporności organizmu. Suplementacja probiotyczna wspomaga przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.

ZALETY:

- 1,8 miliarda bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w bioaktywne postbiotyki wytwarzane przez bakterie probiotyczne.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 6×10^7 jtk/ml). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. rhamnosus* LR 04 (DSM 16605), *L. rhamnosus* ATB-LRS905 (LMG 25626), *L. acidophilus* LA 02 (DSM 21717), *L. plantarum* LP 09 (DSM 25710), *L. plantarum* ATB-LPM907 (LMG 26655), *L. paracasei* LPC 00 (LMG P-21380), *Bifidobacterium breve* BR 03 (DSM 16604), *B. breve* ATB-BBE804 (LMG 13208), *B. animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *B. longum* ATB-BLM802 (LMG 26652), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616).

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- po stosowaniu antybiotyków
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK JOY DAY	5901549746235
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK JOY DAY KIDS

suplement diety

Objętość: 300 ml

Porcje: 60

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



DZIAŁANIE:

Probiotyk w płynie dla dzieci od 3-go do 12-go roku życia. Zalecany do spożycia w celu odbudowy mikrobiomu jelitowego po stosowaniu antybiotyków, w nieszczelności jelit oraz w celu wsparcia odporności organizmu. Suplementacja probiotyczna wspomaga przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.

ZALETY:

- 900 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w bioaktywne postbiotyki wytwarzane przez bakterie probiotyczne.
- Płynna forma ułatwia dzieciom połykanie.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncetrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 6×10^7 jtk/ml). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus plantarum* LP01 (LMG P-21021), *L. rhamnosus* LR06 (DSM 21981), *Bifidobacterium longum* 04 (DSM 23233), *B. lactis* BA05 (DSM 18352), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616).

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- po stosowaniu antybiotyków
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dzieci >3 lat | 5 - 10 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 5 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	4,1 kJ/1 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK JOY DAY KIDS	5 904292 076154
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	64/64/140
Objętość [ml]	300
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	360
Zgrzewek na warstwie	36
Ilość warstw na palecie	10
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOŁYK KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ

suplement diety – shot JOY DAY

PREMIUM

Objętość: 125 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 48h



SMAK:

Kurkuma, imbir, pieprz

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym korzeń kurkumy i imbiru oraz ziarna pieprzu, których składniki bioaktywne wspierają się w korzystnym działaniu, szczególnie przeciwutleniającym, przeciwzapalnym oraz wspomagającym układ odpornościowy.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z kurkumy, imbiru i pieprzu.
- Wygodne opakowanie, skoncentrowana dzienna porcja napoju gotowego do spożycia, nie wymagającego porcjowania ani rozcieńczania.

SKŁADNIKI:

Woda (60%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. $3,2 \times 10^6$ jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych (40%) [w tym: korzeń kurkumy (49%), korzeń imbiru (49%), ziarna pieprzu (2%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- obniżona odporność
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- 125 ml | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 125 ml
Wartość energetyczna	29 kJ/7 kcal	36 kJ/9 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	1,7 g	2,1 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,03 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOŁYK KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ	5901549746358
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	45/45/127
Objętość [ml]	125
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	803
Zgrzewek na warstwie	73
Ilość warstw na palecie	11
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK JOY DAY KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ

suplement diety – JOY DAY

PREMIUM

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Kurkuma, imbir, pieprz

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym korzeń kurkumy i imbiru oraz ziarna pieprzu, których składniki bioaktywne wspierają się w korzystnym działaniu, szczególnie przeciwutleniającym, przeciwzapalnym oraz wspomagającym układ odpornościowy.

ZALETY:

- 1,2 miliarda bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z kurkumy, imbiru i pieprzu.
- Uzupelnienie diety w biofunkcjonalne postbiotyki.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 4×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych (40%) [w tym: korzeń kurkumy (49%), korzeń imbiru (49%), ziarna pieprzu (2%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- obniżona odporność
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	72 kJ/17 kcal	7 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	3,8 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ	5901549746341
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	78,5/78,5/155
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	225
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	9
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK JOY DAY ASHWAGANDHA

suplement diety – JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PREMIUM

SMAK:

Ashwagandha

DZIAŁANIE:

Zalecany do spożycia w celu zachowania równowagi psychofizycznej, a także wsparcia korzystanego oddziaływania bakterii probiotycznych na osi jelito-mózg. Jest to idealne połączenie bakterii probiotycznych i ASHWAGANDHY w walce ze stresem. Suplementacja probiotyczna wspomaga przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.

ZALETY:

- 1,2 miliarda bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z ashwagandhy.
- Uzupelnienie diety w biofunkcjonalne postbiotyki.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 4×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych korzeni ashwagandhy (40%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji ashwagandhy z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- stres
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	72 kJ/17 kcal	7 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	3,8 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK ASHWAGANDHA	5 904292 076185
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	78,5/78,5/155
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	225
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	9
Wysokość palety [cm]	160

Formuła Herbeauty JOY DAY Suplementacja probiotyczna

Formuła Herbeauty to suplementy diety, które powstały z myślą o zdrowiu i urodzie. Probiotyczne ekstrakty ziołowe marki Joy Day z Formułą Herbeauty to suplementy diety, które zostały tak skomponowane, aby bogactwo składników aktywnych zawartych w surowcach roślinnych wpływały na utrzymanie prawidłowych funkcji organizmu.

Synergia działania składników roślinnych wraz z żywymi i aktywnymi bakteriami probiotycznymi wzmacnia przyswajalność składników bioaktywnych zawartych w ziołach oraz zapewnia lepszy rozwój bakterii probiotycznych.


Herbeauty

PROBIOŁYK SKRZYP & RDEST

suplement diety –
shot Herbeauty JOY DAY

Objętość: 125 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 48h



SMAK:

Skrzyp, rdest

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników ziółowych – skrzypu polnego (*Equisetum arvense*) i rdestu ptasiego (*Polygonum aviculare*), których składniki bioaktywne, głównie krzemionka organiczna, wpływają na utrzymanie prawidłowego stanu SKÓRY, WŁOSÓW i PAZNOKCI.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- 261 mg/L łatwo przyswajalnej krzemionki organicznej pochodzącej ze składników roślinnych.
- Uzupełnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie ze skrzypu polnego i rdestu ptasiego.
- Wygodne opakowanie, skoncentrowana dzienna porcja napoju gotowego do spożycia, nie wymagającego porcjowania ani rozcieńczenia.

SKŁADNIKI:

Woda (60%), ekstrakt z fermentowanych roślin ziółowych (25%) [w tym: ziele skrzypu polnego (60%), ziele rdestu ptasiego (40%)], zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (15%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji roślin ziółowych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych (min. $3,2 \times 10^6$ jtk/ml), w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- prawidłowy stan skóry, włosów i paznokci
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- 125 ml | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 125 ml
Wartość energetyczna	29 kJ/7 kcal	36 kJ/9 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	1,7 g	2,1 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,03 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOŁYK SKRZYP&RDEST	5901549746433
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	45/45/127
Objętość [ml]	125
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	803
Zgrzewek na warstwie	73
Ilość warstw na palecie	11
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK SKRZYP & RDEST

suplement diety –
Herbeauty JOY DAY

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Skrzyp, rdest

DZIAŁANIE:

Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników ziołowych – skrzypu polnego (*Equisetum arvense*) i rdestu ptasiego (*Polygonum aviculare*), których składniki bioaktywne, głównie krzemionka organiczna, wpływają na utrzymanie prawidłowego stanu SKÓRY, WŁOSÓW i PAZNOKCI.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- 261 mg/L łatwo przyswajalnej krzemionki organicznej pochodzącej ze składników roślinnych.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie ze skrzypu polnego i rdestu ptasiego.
- Uzupelnienie diety w biofunkcjonalne postbiotyki.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych (100 %) [w tym: ziele skrzypu polnego (60%), ziele rdestu ptasiego (40%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji roślin ziołowych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- prawidłowy stan skóry, włosów i paznokci
- dysbioza

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków
- dzieci >7 lat | 5 ml | 2 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	230 kJ/55 kcal	25 kJ/6 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	11,4 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 1,5 g	0 g
Sól	0,03 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK SKRZYP&RDEST	5901549746426
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	78,5/78,5/155
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztek w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	225
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	9
Wysokość palety [cm]	160

Innowacja Living Food Formuła AKG



Innowacyjna kompozycja specjalnie dobranych szczepów bakterii probiotycznych, dodatków roślinnych i AKG (kwas α -ketoglutazarowy) jest połączeniem dającym maksimum korzyści dla zdrowia.

Kwas α -ketoglutazarowy występuje naturalnie w organizmie i ma bezpośredni wpływ na metabolizm energetyczny w komórkach. Codzienna dieta nie zawiera AKG, lecz jego prekursorzy. Jedynym źródłem tego związku jest synteza przez mikrobiotę jelitową lub suplementacja. Dlaczego połączyliśmy AKG i probiotyki? Syntezowany na drodze mikrobiologicznej AKG wspiera korzystne działanie probiotyków, a te istotnie zwiększają jego przyswajalność. Ta innowacyjna receptura daje zatem możliwość maksymalnego wykorzystania potencjału zawartych w produkcie składników.

Kwas α -ketoglutazarowy (AKG) zawarty w preparatach firmy Living Food pozyskany jest wyłącznie na drodze mikrobiologicznej. To doskonała, naturalna alternatywa dla najpopularniejszej syntezy chemicznej tego związku.

FORMUŁA
AKG
LivingFood™

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 33

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

dla sportowców i osób aktywnych

DZIAŁANIE:

Zalecany w suplementacji probiotycznej dla osób aktywnych fizycznie. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym buraka czerwonego i białka ryżowego, o przypisywanych korzystnych właściwościach wspomagających wydolność wysiłkową.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z buraka czerwonego i białka roślinnego.
- Kompleksowe wsparcie organizmu narażonego na nadmierny wysiłek fizyczny i psychiczny.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych surowców roślinnych (20%) [w tym: korzeń buraka czerwonego (32,5%), białko ryżowe (32,5%), nasiona młodego jęczmienia (10%), liście pokrzywy (10%), korzeń ashwagandha (10%), skórka z dzikiej róży (5%)], kwas alfa-ketoglutarowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. acidophilus* LA 02 (DSM 21717), *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616), *S. salivarius* sp. *thermophilus* LMG 21908 P.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- wysiłek fizyczny
- stres

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	129 kJ/31 kcal	19 kJ/5 kcal
Tłuszcz	0,2 g	< 0,05 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	6,4 g	1 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	0,3 g	< 0,05 g
Białko	0,7 g	0,1 g
Sól	< 0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarowy	750 mg	112,5 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG PROBIOSPORT	5901549746297
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 33

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

po antybiotykoterapii

DZIAŁANIE:

Zalecany w suplementacji probiotycznej dla osób będących w trakcie i po stosowaniu antybiotyków. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym owoce aceroli i mąkę z topinamburu. Stosowany w celu przywrócenia równowagi mikrobiologicznej jelit, zaburzonej po stosowaniu antybiotyków oraz wsparcia odporności i ochrony przed zakażeniami bakteryjnymi.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarynowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z owoców aceroli i mąki z topinamburu.
- Kompleksowe wsparcie organizmu w trakcie oraz po stosowaniu antybiotyków.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych surowców roślinnych (20%) [w tym: owoce aceroli (35%), mąka z topinamburu (20%), korzeń lucuma (15%), pestki z granatu (10%), maitake (10%), korzeń imbiru (10%)], kwas alfa-ketoglutarynowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. acidophilus* LA 02 (DSM 21717), *L. helveticus* ATB-LHS906 (LMG 26307), *L. jensenii* KS121.1 (CNCM I-3219), *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616), *S. salivarius* sp. *thermophilus* LMG 21908 P.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- w trakcie oraz po stosowaniu antybiotyków

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	111 kJ/26 kcal	17 kJ/4 kcal
Tłuszcz	0,2 g	< 0,05 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	5,2 g	0,8 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	0,4 g	0,1 g
Białko	0,7 g	0,1 g
Sól	0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarynowy	750 mg	112,5 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG PO ANTYBIOTYKACH	5901549746303
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 33

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

dla kobiet

DZIAŁANIE:

Zalecany w suplementacji probiotycznej dla kobiet. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym owoce aronii i korzeń buraka czerwonego. Stosowany w celu zwiększenia przyswajalności witamin i składników mineralnych oraz uzupełnienia strat żelaza i wapnia, istotnych w profilaktyce niedokrwistości i osteoporozy.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupełnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z owoców aronii i korzeni buraka czerwonego.
- Kompleksowe wsparcie organizmu kobiet w profilaktyce niedokrwistości i osteoporozy.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych surowców roślinnych (20%) [w tym: owoce aronii (44%), korzeń buraka czerwonego (22%), mąka z czerwonej soczewicy (22%), liście bazylii (5%), liście kolendry (5%), korzeń wanilii (2%)], kwas alfa-ketoglutarowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. acidophilus* LA O2 (DSM 21717), *L. jensenii* KS121.1 (CNCM I-3219), *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *Streptococcus thermophilus* FP4 (DSM 18616).

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- profilaktyka niedokrwistości
- profilaktyka osteoporozy

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	128 kJ/30 kcal	19 kJ/5 kcal
Tłuszcz	0,2 g	< 0,05 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	6,3 g	0,9 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	0,5 g	0,1 g
Białko	0,6 g	0,1 g
Sól	< 0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarowy	750 mg	112,5 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG DLA KOBIET	5901549746280
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 33

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

po chemioterapii

DZIAŁANIE:

Zalecany w suplementacji probiotycznej dla osób będących po chemioterapii. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym pokrzywy, buraka czerwonego i białka konopnego. Stosowany w celu wsparcia regeneracji organizmu, odporności, ochrony tkanki mięśniowej i przywrócenia równowagi mikrobiologicznej jelit.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarynowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z pokrzywy, buraka czerwonego i białka konopnego.
- Kompleksowe wsparcie organizmu po chemioterapii.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych surowców roślinnych (20%) [w tym: liście pokrzywy (30%), korzeń buraka czerwonego (20%), białko konopne (20%), nasiona młodego jęczmienia (13%), korzeń lucuma (12%), nasiona anyżu (5%)], kwas alfa-ketoglutarynowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. acidophilus* LA 02, *L. helveticus* ATB-LHS906, *L. jensenii* KS121.1, *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* BS 01, *Streptococcus thermophilus* FP 4, *S. salivarius* sp. *thermophilus* LMG 21908 P.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- po chemioterapii

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	129 kJ/31 kcal	19 kJ/5 kcal
Tłuszcz	0,3 g	0,05 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	6 g	0,9 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	0,3 g	0,1 g
Białko	0,8 g	0,1 g
Sól	0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarynowy	750 mg	112,5 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG PO CHEMIOTERAPII	5901549746310
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Szuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 33

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

dla wszystkich

DZIAŁANIE:

Zalecany do stosowania w suplementacji probiotycznej, szczególnie w stanach dysbiozy i osłabienia organizmu w celu przywrócenia równowagi mikrobiologicznej jelit i wsparcia odporności.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarynowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w bioaktywne postbiotyki wytwarzane przez bakterie probiotyczne.
- Kompleksowe wsparcie w stanach osłabienia organizmu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), kwas alfa-ketoglutarynowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. rhamnosus* LR 04 (DSM 16605), *L. rhamnosus* ATB-LRS905 (LMG 25626), *L. acidophilus* LA 02 (DSM 21717), *L. plantarum* LP 09 (DSM 25710), *L. plantarum* ATB-LPM907 (LMG 26655), *L. paracasei* LPC 00 (LMG P-21380), *Bifidobacterium breve* BR 03 (DSM 16604), *B. breve* ATB-BBE804 (LMG 13208), *B. animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *B. longum* ATB-BLM802 (LMG 26652), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616).

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- osłabienie organizmu

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	19 kJ/3 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	0,6 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarynowy	750 mg	112,5 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG	5901549746327
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOTYK Z KWASEM ALFA-KETOGLUTAROWYM

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: >7 lat – 50 | >3 lat – 100

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

dla dzieci z zespołem GAPS

DZIAŁANIE:

Zalecany w suplementacji probiotycznej dla dzieci. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym malin, truskawek i czarnej porzeczki. Stosowany w celu zwiększenia przyswajalności witamin i składników mineralnych oraz wsparcia funkcji układu odpornościowego i nerwowego.

ZALETY:

- 3 miliardy bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Dzienna porcja dostarcza 225 mg kwasu α -ketoglutarynowego pozyskiwanego naturalnie na drodze mikrobiologicznej.
- Przywrócenie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z malin, truskawek i porzeczki.
- Kompleksowe wsparcie dla dzieci z zespołem GAPS.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 1×10^8 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych surowców roślinnych (20%) [w tym: owoce maliny (40%), owoce truskawki (30%), owoce czarnej porzeczki (20%), mleko kokosowe (10%)], kwas alfa-ketoglutarynowy pozyskiwany naturalnie na drodze mikrobiologicznej (0,75%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), *L. acidophilus* LA 02, *L. helveticus* ATB-LHS906 (LMG 26307), *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* BS 01 (LMG P-21384), *Streptococcus thermophilus* FP 4 (DSM 18616).

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- zespół psychologiczno-jelitowy GAPS

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dzieci >7 lat | 10 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	133 kJ/31 kcal	13 kJ/3 kcal
Tłuszcz	0,3 g	< 0,05 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	6,6 g	0,7 g
w tym cukry	< 0,05 g	0 g
Błonnik	0,3 g	< 0,05 g
Białko	0,6 g	0,06 g
Sól	0,01 g	0 g
kwas α -ketoglutarynowy	750 mg	75 mg

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOTYK AKG DLA DZIECI Z GAPS	5901549746273
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOSPORT **profilaktyka probiotyczna**

Produkty ProbioSport przeznaczone są do stosowania jako element codziennej diety w ramach profilaktyki probiotycznej – koncentrat i napój. Ich systematyczne spożywanie wspomaga regenerację organizmu narażonego na intensywny wysiłek fizyczny i psychiczny.

Probiotyki wykazują działanie wspomagające układ odpornościowy organizmu, osłabiony wzmożonym wysiłkiem fizycznym, skracając czas regeneracji potreningowej. Ponadto regulują pracę przewodu pokarmowego, zapobiegając skutkom niedotlenienia jelit, występującego podczas wyczerpujących treningów oraz wspomagają przyswajanie składników odżywczych, niezbędnych dla intensywnie pracujących mięśni.



PROBIOTM **SPORT**

PROBIOSPORT

napój probiotyczny

Objętość: 125 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 48h



DZIAŁANIE:

Zalecany w profilaktyce probiotycznej dla osób aktywnych fizycznie. Zawiera ekstrakt z owoców dzikiej róży, liści jeżyny, czarnej porzeczki i ziela rdestu, którym przypisuje się właściwości wspomagające układ odpornościowy.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z owoców dzikiej róży, liści jeżyny, czarnej porzeczki i ziela rdestu.
- Wsparcie regeneracji organizmu po nadmiernym wysiłku fizycznym i psychicznym.
- Wygodne opakowanie, skoncentrowana dzienna porcja napoju gotowego do spożycia, nie wymagającego porcjowania ani rozcieńczania.

SKŁADNIKI:

Woda, sok jabłkowy (20%), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (8%) [w tym: owoce dzikiej róży (25%), liście jeżyny (25%), liście czarnej porzeczki (25%), ziele rdestu (25%)], zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (min. $3,2 \times 10^6$ jtk/ml). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 06, *L. acidophilus* LA 02, *L. casei* LC 03, *L. plantarum* LP 09, *L. pentosus* LPS 01, *L. reuteri* LRE 02, *L. paracasei* LPC 00, *Bifidobacterium breve* BR 03, *B. animalis* ssp. *lactis* BS 01, *B. bifidum* BB 01, *B. longum* BL 03, *B. longum* W 11, *Streptococcus thermophilus* FP 4.

KIEDY STOSWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- wysiłek fizyczny
- stres

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 125 ml | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 125 ml
Wartość energetyczna	36 kJ/8 kcal	45 kJ/10 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	2,1 g	2,6 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,03 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN NAPÓJ PROBIOSPORT	5901549746181
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	45/45/127
Objętość [ml]	125
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	803
Zgrzewek na warstwie	73
Ilość warstw na palecie	11
Wysokość palety [cm]	160

PROBIOSPORT

koncentrat napoju probiotycznego

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



DZIAŁANIE:

Zalecany w profilaktyce probiotycznej dla osób aktywnych fizycznie. Zawiera ekstrakt z owoców dzikiej róży, liści jeżyny, czarnej porzeczki i ziela rdestu, którym przypisuje się właściwości wspomagające układ odpornościowy.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupełnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z owoców dzikiej róży, liści jeżyny, czarnej porzeczki i ziela rdestu.
- Wsparcie regeneracji organizmu po nadmiernym wysiłku fizycznym i psychicznym.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml), ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (20%) [w tym: owoce dzikiej róży (25%), liście jeżyny (25%), liście czarnej porzeczki (25%), ziele rdestu (25%)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR06, *L. acidophilus* LA02, *L. casei* LC03, *L. plantarum* LP09, *L. pentosus* LPS01, *L. reuteri* LRE02, *L. paracasei* LPC00, *Bifidobacterium breve* BR03, *B. animalis* ssp. *lactis* BS01, *B. bifidum* BB01, *B. longum* BL03, *B. longum* W11, *Streptococcus thermophilus* FP4.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna
- wysiłek fizyczny
- stres

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal	8 kJ/2 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	4,2 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN KONCENTRAT PROBIOSPORT	5901549746198
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	78,5/78,5/155
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	225
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	9
Wysokość palety [cm]	160

Zioła Jędrzeja Suplementacja probiotyczna

Zioła i naturalne surowce roślinne od zawsze zajmują szczególne miejsce w żywieniu człowieka. Od najdawniejszych czasów wykorzystywane były w tradycyjnej medycynie ludowej jako nieodłączny element profilaktyki zdrowotnej, a obecnie powszechnie stosowane są jako składniki żywności, kosmetyków i leków. Cenne właściwości ziół i surowców roślinnych zawdzięczamy zawartych w nich licznych, naturalnych związków o działaniu bioaktywnym, m.in. niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania organizmu witamin i składników mineralnych, olejków eterycznych, fenoli, glikozydów, saponin czy karotenoidów.

Zioła Jędrzeja to suplementy diety w formie płynnej, zawierające w swoim składzie 100% ekstraktu z fermentacji odpowiednio zestawionych dla wskazanej grupy konsumentów, ekologicznych surowców roślinnych. Łączą w sobie siłę ziół, dobroczynnych bakterii i ich korzystnych postbiotyków.



EKO Probiotyczny ekstrakt roślinny

Ziela Jędrzeja

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Owoce lasu

DZIAŁANIE:

Ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych, w tym jeżyny, czarnej porzeczki i poziomki, którym przypisuje się właściwości wspomagające układ odpornościowy, wykorzystywane w okresach zwiększonej zachorowalności, wzbogacony o zestaw żywych, aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z jeżyny, czarnej porzeczki i poziomki.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Ekstrakt z fermentowanych roślin zielonych i owoców (100%) [w tym: liście jeżyny (13,9%), liście czarnej porzeczki (13,9%), ziele czystka (13,9%), owoce dzikiej róży (13,9%), owoce czarnej porzeczki (13,9%), owoce jeżyny (13,9%), liście poziomki (8,3%), ziele skrzypu polnego (8,3%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (2×10^7 jtk/ml)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- obniżona odporność

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	239 kJ/57 kcal	25 kJ/6 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	12 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 1,5 g	0 g
Sól	0,03 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN ZIOŁA JĘDRZEJA OWOCE LASU	5901549746259
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztek w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

EKO Probiotyczny ekstrakt roślinny

Ziła Jędrzeja

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcja: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Głóg

DZIAŁANIE:

Ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą głógu, o przypisywanych korzystnych właściwościach ochronnych na układ krwionośny, wykorzystywanych w celach profilaktycznych, wzbogacony o zestaw żywych, aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z głógu.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Ekstrakt z fermentowanych roślin ziołowych i owoców (100%) [w tym: owoce głógu (23,3%), kwiaty głógu (20%), liście melisy (16,7%), ziele dziurawca (16,7%), kwiaty lipy (13,3%), ziele skrzypu polnego (10%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- ochrona układu krwionośnego

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	247 kJ/59 kcal	25 kJ/6 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	12 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 2,0 g	0 g
Sól	0,06 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN ZIOLA JĘDRZEJA GŁÓG	5901549746242
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztek w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

EKO Probiotyczny ekstrakt roślinny

Ziła Jędrzeja

suplement diety

Objętość: 500 ml

Porcje: 50

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



SMAK:

Topinambur

DZIAŁANIE:

Ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych z przewagą topinamburu, o przypisywanych korzystnych właściwościach prebiotycznych, wykorzystywanych wspomagająco w celu utrzymania równowagi mikrobiologicznej jelit, wzbogacony o zestaw żywych, aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z topinamburu.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

Ekstrakt z fermentowanych roślin warzywnych (100%) [w tym: bulwy topinamburu (60,0%), korzenie marchwi (16,6%), korzenie pasternaka (16,6%), korzenie i nać pietruszki (6,8%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml)]. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z żywymi i aktywnymi szczepami bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- zaburzenia równowagi mikrobiologicznej jelit

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 10 - 15 ml | 3 x dziennie | do posiłków
- dzieci >3 lat | 5 ml | 3 x dziennie | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 10 ml
Wartość energetyczna	230 kJ/55 kcal	25 kJ/6 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	11,4 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 1,5 g	0 g
Sól	0,03 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN ZIOŁA JĘDRZEJA TOPINAMBUR	5901549746266
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	74,5/74,5/162
Objętość [ml]	500
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	200
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

EKO Probiotyczne ekstrakty roślinne Zięta Jędrzeja ProbioBorelio I i ProbioBorelio II

suplement diety

Objętość: 300 ml + 300 ml (600 ml)

Porcje: 40

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

wsparcie leczenia boreliozy i chorób odkleszczowych

DZIAŁANIE:

Dwuskładnikowy suplement diety o komplementarnym składzie zawiera wyłącznie naturalne, ekologiczne składniki. Kompozycja ziół i bakterii probiotycznych została szczególnie dobrana, aby wspomagać leczenie boreliozy i chorób odkleszczowych.

ZALETY:

- 600 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- 16 składników roślinnych: kurkuma, imbir, czosnek, żeń-szeń syberyjski, arcydzięgiel, czarny pieprz, oregano, moringa, wilcacora, czystek, szczerz pospolita, rdest ptasi, głóg, czarny bez, skrzyp polny, hakość (czarci pazur).
- Dobór ziół według wskazań Buhnera.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w probiotycznych ekstraktach roślinnych ProbioBorelio.
- Uzupelnienie diety w biofunkcjonalne postbiotyki.
- Wygodne porcjowanie, dzienna porcja skoncentrowana w małej ilości płynu.

SKŁADNIKI:

ProbioBorelio I

Ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych (100%) [w tym: korzeń kurkumy (33,1%), korzeń imbiru (33,1%), cebula czosnku (14%), korzeń żeń-szenia syberyjskiego (8,2%), korzeń arcydzięgla (5%), ziarna pieprzu czarnego (3,3%), ziele oregano (3,3%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml)].

ProbioBorelio II

Ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych (100%) [w tym: ziele moringi (36,7%), korzeń wilcacora (12,2%), ziele czystka (7,3%), ziele szczeci pospolitej (7,3%), ziele rdestu ptasiego (7,3%), owoce głogu (7,3%), kwiaty czarnego bzu (7,3%), ziele skrzypu polnego (7,3%), korzeń hakości (czarci pazur) (7,3%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 2×10^7 jtk/ml)].

Produkty zostały wytworzone w kaskadowym procesie fermentacji surowców roślinnych z udziałem żywych, aktywnych szczepów bakterii probiotycznych (w każdym z produktów min. 2×10^7 jtk/ml), w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* Bl 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

EKO Probiotyczne ekstrakty roślinne Zięła Jędrzeja

ProbioBorelio I i ProbioBorelio II

suplement diety

Objętość: 300 ml + 300 ml (600 ml)

Porcje: 40

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



KIEDY STOSOWAĆ:

- suplementacja probiotyczna
- borelioza i choroby odkleszczowe

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 15 ml | 2 x dziennie (rano i wieczorem) | do posiłków
- ProbioBorelio I należy przyjmować razem z ProbioBorelio II – każdy z produktów po 7,5 ml 2 razy dziennie.

WARTOŚĆ ODŻYWCZA PROBIOBORELIO I:

	w 100 ml	w 7,5 ml
Wartość energetyczna	72 kJ/17 kcal	5,5 kJ/1,5 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	3,8 g	< 0,5 g
w tym cukry	< 0,5 g	0 g
Błonnik	< 0,5 g	0 g
Białko	< 0,5 g	0 g
Sól	< 0,01 g	0 g

WARTOŚĆ ODŻYWCZA PROBIOBORELIO II:

	w 100 ml	w 7,5 ml
Wartość energetyczna	247 kJ/59 kcal	19 kJ/5 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	12 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 2 g	0 g
Sól	0,06 g	0 g

WARTOŚĆ ODŻYWCZA PROBIOBORELIO:

	w 100 ml	w 15 ml
Wartość energetyczna	319 kJ/76 kcal	24,5 kJ/6,5 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	15,8 g	< 1,5 g
w tym cukry	< 1,5 g	0 g
Błonnik	< 1,5 g	0 g
Białko	< 2 g	0 g
Sól	0,06 g	0 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EKO PROBIOTYCZNE EKSTRAKTY ROŚLINNE ZIĘŁA JĘDRZEJA PROBIOBORELIO	5901549746068
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	65/128/148
Objętość [ml]	600
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	4
Zgrzewek na palecie	225
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	9
Wysokość palety [cm]	160

Living Food profilaktyka probiotyczna

Marka Living Food to odpowiedź na zapotrzebowanie konsumentów w zakresie asortymentu produktów probiotycznych. Są to produkty do profilaktyki probiotycznej, zalecane jako element codziennej, zrównoważonej diety.

Biostarter to produkt przeznaczony do produkcji chleba i fermentacji produktów spożywczych.

Synbiotyk z otrębów orkiszowych to źródło błonnika pokarmowego (prebiotyk) i bakterii probiotycznych (probiotyk). Zalecany w celu wspomaganie rozwoju mikroflory jelitowej.



BIOSTARTER

koncentrat probiotyczny

Objętość: 30 ml

Porcje: 7

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 30 dni



PRZEZNACZENIE:

produkcja chleba, fermentacja produktów spożywczych

DZIAŁANIE:

Zawiera żywe i aktywne szczepy bakterii probiotycznych stosowane do aktywacji procesów fermentacyjnych produktów spożywczych oraz stabilizacji kultur zakwasu starterowego przy produkcji pieczywa.

ZALETY:

- Pewność właściwego ukierunkowania procesu fermentacji ciasta chlebowego.
- Stabilizacja i powtarzalność procesu fermentacji produktów spożywczych.

SKŁADNIKI:

Zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej. Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- produkcja chleba
- fermentacja produktów spożywczych

ZALECANE STOSOWANIE:

- produkcja chleba | ok. 4 ml do zakwasu na 2-2,5 kg mąki

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml
Wartość energetyczna	82 kJ/19 kcal
Tłuszcz	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g
Węglowodany	4,2 g
w tym cukry	< 0,5 g
Błonnik	< 0,5 g
Białko	< 0,5 g
Sól	< 0,01 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN BIOSTARTER	5901549746174
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	35/35/64
Objętość [ml]	30
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	10
Zgrzewek na palecie	936
Zgrzewek na warstwie	72
Ilość warstw na palecie	13
Wysokość palety [cm]	100

SYNBIOTYK Z OTRĘBÓW ORKISZOWYCH

Masa: 150 g

Porcje: 10

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 15 dni



PRZEZNACZENIE:

utrzymanie równowagi mikrobiologicznej jelit

DZIAŁANIE:

Zalecany w profilaktyce zaburzeń równowagi mikrobiologicznej jelit. Zawiera ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych. Stanowi źródło błonnika pokarmowego (prebiotyk) i bakterii probiotycznych (probiotyk). Stosowany w celu wspomaganie rozwoju mikroflory jelitowej.

ZALETY:

- Wysoka zawartość błonnika pokarmowego.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Uzupelnienie diety w składniki bioaktywne obecne w ekstrakcie z jeżyny i czarnej porzeczki.
- Kompleksowe wsparcie dla prawidłowej pracy jelit.

SKŁADNIKI:

Fermentowane otręby orkiszowe (60%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (min. 4×10^7 jtk/ml), melasa z trzciny cukrowej, ekstrakt procesu fermentacji składników roślinnych [w tym: liście jeżyny, liście czarnej porzeczki i poziomki, ziele skrzypu, owoce czarnej porzeczki i jeżyny]. Wytwarzany w procesie fermentacji składników roślinnych i otrębów orkiszowych z udziałem zestawu żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna

ZALECANE STOSOWANIE:

- 15 g | do głównego posiłku

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 g	w 15 g	% RWS* w 15 g
Wartość energetyczna	905 kJ/216 kcal	136 kJ/32 kcal	2%
Tłuszcz	2,5 g	< 0,5 g	0%
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0,5 g	< 0,1 g	1%
Węglowodany	29,4 g	4,4 g	2%
w tym cukry	2,2 g	< 0,5 g	0%
Błonnik	20 g	3 g	-
Białko	9 g	1,4 g	3%
Sól	0,02 g	0 g	0%

* RWS - referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal).

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN SYNBIOTYK	5901549746129
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	80/80/94,5
Objętość [mg]	150
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	375
Zgrzewek na warstwie	25
Ilość warstw na palecie	15
Wysokość palety [cm]	160

Marka AqquChill – probiotyczne napoje gazowane

W ofercie dostępne są 2 produkty probiotyczne – napój probiotyczny gazowany **ProbioCola** oraz napój probiotyczny gazowany **ProbioLime**. Produkty zostały opracowane z myślą o współczesnym konsumentcie, który jest świadomy swoich wyborów i poszukuje naturalnych zastępników tradycyjnych produktów.

Marka AqquChill to jedyna seria napojów probiotycznych gazowanych na polskim rynku, która łączy przyjemne z pożytecznym. To smaczna i trafna alternatywa dla słodzonych cukrem i sztucznie barwionych napojów gazowanych. Łączy **jednoczesne nawodnienie organizmu wraz z porcją bakterii probiotycznych**. Daje **jednocześnie „chill” i kompleksowe wsparcie organizmu**.

Każdy element produktu został dobrany z myślą o: uzupełnianiu nadwyrężonego codziennymi zmaganiem mikrobiomu współczesnego człowieka oraz zapewnieniu nietuzinkowych doznań smakowych.

AqquChill™



ProbioCola

probiotyczny napój gazowany

Objętość: 330 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 12 h



DZIAŁANIE:

Napój probiotyczny gazowany ProbioCola to produkt zawierający składniki pochodzenia naturalnego, bez dodatku cukrów. Dzięki dwutlenkowi węgla i naturalnemu aromатовi cola pozwala na nietuzinkowe doznanie smakowe, a jednocześnie dostarcza porcję żywych i aktywnych bakterii probiotycznych.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Jednoczesne nawodnienie organizmu wraz z porcją bakterii probiotycznych.
- 0% cukru.
- Nietuzinkowe doznania smakowe.
- Wygodne przyjmowanie, dzienna porcja gotowa do spożycia – nie wymaga rozcieńczania ani porcjowania.

SKŁADNIKI:

Woda rewitalizowana (67,67%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (400 mln bakterii probiotycznych w 330 ml), dwutlenek węgla, inulina (0,16%), aromat (0,15%), sól spożywcza (0,01%), substancja słodząca: glikozydy stewiolowe RA98% (0,01%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* 101/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 330 ml | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 330 ml
Wartość energetyczna	36 kJ/8 kcal	119 kJ/26 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	2,1 g	6,9 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,07 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOCOLA	5 904292 076048
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	60/60/185
Objętość [ml]	330
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	344
Zgrzewek na warstwie	43
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

ProbioLime

probiotyczny napój gazowany

Objętość: 330 ml

Porcje: 1

Okres trwałości: 12 miesięcy

Po otwarciu najlepiej spożyć w ciągu: 12 h



DZIAŁANIE:

Napój probiotyczny gazowany ProbioLime to produkt zawierający składniki pochodzenia naturalnego, bez dodatku cukrów. Dzięki dwutlenkowi węgla, ekstraktowi z fermentowanych, ekologicznych składników roślinnych cytryny i limonki oraz naturalnemu aromатовi pozwala na nietuzinkowe doznanie smakowe, a jednocześnie dostarcza porcję żywych i aktywnych bakterii probiotycznych.

ZALETY:

- 400 milionów bakterii probiotycznych w dziennej porcji.
- Pozytywny wpływ na zachowanie równowagi mikrobiologicznej jelit.
- Jednoczesne nawodnienie organizmu wraz z porcją bakterii probiotycznych.
- 0% cukru.
- Nietuzinkowe doznania smakowe.
- Wygodne przyjmowanie, dzienna porcja gotowa do spożycia – nie wymaga rozcieńczania ani porcjowania.

SKŁADNIKI:

Woda rewitalizowana (67,7%), zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej (400 mln bakterii probiotycznych w 330 ml), cytryna (0,2%), limonka (0,13%), dwutlenek węgla, inulina (0,16%), aromat (0,05%), sól spożywcza (0,04%), substancja słodząca: glikozydy stewiolowe RA98% (0,02%). Produkt został wytworzony w kaskadowym procesie fermentacji żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych, w tym: *Lactobacillus rhamnosus* GG, *L. rhamnosus* LR 04, *L. rhamnosus* LR 05, *L. acidophilus* LA 1, *L. delbrueckii* ssp. *bulgaricus* LB 2, *L. casei* T01/37, *L. plantarum* LP 02, *L. plantarum* LP 01, *L. fermentum* LF2, *Bifidobacterium breve* BL 10, *B. breve* Bbr 8, *B. longum* BL 03, *B. animalis* ssp. *lactis* Bi 1, *Streptococcus thermophilus* Z 57, *S. thermophilus* 9 Y.

KIEDY STOSOWAĆ:

- profilaktyka probiotyczna

ZALECANE SPOŻYCIE:

- dorośli | 330 ml | do posiłków

WARTOŚĆ ODŻYWCZA:

	w 100 ml	w 330 ml
Wartość energetyczna	29 kJ/7 kcal	96 kJ/23 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	1,7 g	5,6 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Sól	0,02 g	0,07 g

PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN PROBIOLIME	5 904292 076055
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	60/60/185
Objętość [ml]	330
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	6
Zgrzewek na palecie	344
Zgrzewek na warstwie	43
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	160

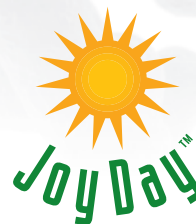
Zestawy probiotyków – pomysły na wyjątkowe prezenty

W ofercie dostępne są 3 zestawy prezentowe:

- Zestaw probiotyków dla **WYJĄTKOWEJ KOBIETY**
- Zestaw probiotyków dla **WYJĄTKOWEGO MĘŻCZYZNY**
- Zestaw probiotyków dla **SENIORA**

Zróżnicowana oferta pozwala dobrać prezent na każdą okazję, niezależnie czy chcemy obdarować kobietę, mężczyznę, czy osobę starszą. Zestawy probiotyków idealnie sprawdzą się jako trafiony prezent i wywołają uśmiech wdzięczności i zadowolenia u osoby, którą obdarujemy.

Każdy z nas zasługuje na trochę przyjemności, a nasze zestawy prezentowe probiotyków powodują, że każdy poczuje się wyjątkowo.



Zestawy probiotyków



Zestaw probiotyków dla WYJĄTKOWEJ KOBIETY

składa się z:

1. EKO Probiotyk Joy Day
2. EKO Probiotyczny ekstrakt ziołowy Herbeauty Joy Day Skrzyp & Rdest



Zestaw probiotyków dla WYJĄTKOWEGO MĘŻCZYZNY

składa się z:

1. EKO Suplement diety ProbioSport
2. EKO Probiotyk Joy Day Kurkuma, imbir, pieprz



Zestaw probiotyków dla SENIORA

składa się z:

1. EKO Probiotyczny ekstrakt roślinny Ziola Jędrzeja Głóg
2. EKO Probiotyczny ekstrakt roślinny Ziola Jędrzeja Owoce lasu

Zestaw probiotyków dla WYJĄTKOWEJ KOBIETY

Zestaw probiotyków DLA WYJĄTKOWEJ KOBIETY to idealny pomysł na prezent z okazji Dnia Kobiet, Dnia Matki, urodzin, imienin oraz na prezent bez okazji dla każdej kobiety, która ceni sobie piękno, zdrowie oraz produkty naturalne.

To wyjątkowe połączenie probiotyków pozytywnie wpływa na utrzymanie prawidłowego stanu skóry, włosów oraz paznokci, a także wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego i odpornościowego.

Zestaw probiotyków dla WYJĄTKOWEGO MĘŻCZYZNY

Zestaw probiotyków DLA WYJĄTKOWEGO MĘŻCZYZNY to idealny pomysł na prezent z okazji Dnia Chłopaka, Dnia Ojca, urodzin, imienin oraz na prezent bez okazji dla każdego mężczyzny, który ceni sobie męskość, zdrowie oraz produkty naturalne.

To wyjątkowe połączenie probiotyków pozytywnie wpływa na regenerację organizmu po nadmiernym wysiłku fizycznym i psychicznym, stabilizuje pracę przewodu pokarmowego oraz wspiera układ odpornościowy.

Zestaw probiotyków dla SENIORA

Zestaw probiotyków DLA SENIORA to idealny pomysł na prezent z okazji Dnia Babci i Dziadka, Dnia Matki, Dnia Ojca, Dnia Kobiet, urodzin, imienin oraz na prezent bez okazji dla każdego seniora, który ceni sobie zdrowie i naturalne produkty.

To wyjątkowe połączenie probiotyków wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego, krwionośnego oraz odpornościowego.



PARAMETRY LOGISTYCZNE:

EAN ZESTAW DLA KOBIETY/MĘŻCZYZNY/SENIORA	5901549746877/5901549746860/5 901549 746884
Głębokość/szerokość/wysokość butelki [mm]	83/171/166
Objętość [ml]	1000
Rodzaj opakowania	zgrzewka
Sztuk w zgrzewce	1
Zgrzewek na palecie	504
Zgrzewek na warstwie	63
Ilość warstw na palecie	8
Wysokość palety [cm]	140

Living Food profilaktyka probiotyczna i suplementacja probiotyczna

Firma Living Food Sp. z o.o. wychodzi naprzeciw oczekiwaniom konsumentów w zakresie asortymentu produktów probiotycznych cały czas go rozwijając. Nasze ponad dziesięcioletnie doświadczenie w produkcji płynnych produktów probiotycznych zaowocowało pełną gamą unikatowych preparatów, które służą ludziom zainteresowanym profilaktyką i suplementacją probiotyczną.



Living Food™

The logo features the word 'Living' in green and 'Food' in red, with a trademark symbol. The background of the slide is a light green color with a faint, semi-transparent image of various rod-shaped bacteria, likely probiotics, scattered across the lower half.

Dla kogo przeznaczone są nasze produkty?

Produkty firmy Living Food przeznaczone są dla osób dorosłych, starszych oraz młodzieży i dzieci powyżej 3-go roku życia. Mogą być spożywane przez diabetyków, osoby z nietolerancją laktozy i w diecie bezglutenowej.



DZIECI



SENIORZY



AKTYWNI



WSZYSCY

Nasze produkty posiadają liczne wyróżnienia, w tym:

- Laur Konsumenta 2020 w kategorii „Naturalne preparaty wspomagające odporność dla dorosłych”
- Polska Nagroda Jakości nadana przez Krajową Izbę Gospodarczą
- Statuetka „Przyjaciel Fundacji” Fundacji Rozwoju Kardiologii im. prof. Zbigniewa Religi
- Tytuł i nagroda „Orzeł Agrobiznesu 2018” nadany przez Agencję Promocyjno-Wydawniczą EMS
- Nagrodę Polska Nagroda Innowacyjności 2018 nadaną przez Polską Agencję Przedsiębiorczości
- Wyróżnienie I stopnia w konkursie XVI edycji „Wielkopolska Nagroda Jakości” za wdrażanie koncepcji zarządzania przez jakość
- Certyfikat ogólnopolskiego Programu Promocyjnego „Doceń Polskie”
- Certyfikat nadany przez Wielkopolski Instytut Jakości za doskonalenie swoich produktów w zakresie jakościowym w ramach projektu „Budowanie i wdrożenie proinnowacyjnych usług optymalizacji za MŚP opartych na zintegrowanym systemie eksperckim”
- Certyfikat nadany za zajęcie I miejsca w konkursie produktów spożywczych „Nasze Dobre Lubuskie”
- Fundacji Rozwoju Kardiologii im. Prof. Zbigniewa Religi w Zabrzu



Składniki produktów Living Food

	zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych w formie płynnej ^①	ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych ^②	sok jabłkowy	woda	kwas α-ketoglutazarowy
NAPOJE PROBIOTYCZNE	✓	✓	✓	✓	
PROBIOŁYK-SHOT KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ PROBIOŁYK-SHOT SKRZYP & RDEST	✓	✓		✓	
KONCENTRATY NAPOJÓW PROBIOTYCZNYCH	✓	✓			
ZIOŁA JĘDRZEJA PROBIOTYK KURKUMA, IMBIR, PIEPRZ PROBIOTYK SKRZYP & RDEST PROBIOTYK ASHWAGANDHA	✓	✓			
PROBIOTYK JOY DAY PROBIOTYK KIDS	✓				
FORMUŁA AKG^③	✓	✓			✓

① – produkty różnią się zestawem szczepów

② – produkty różnią się składem ekstraktów roślinnych

③ – produkt PROBIOTYK+AKG nie zawiera ekstraktów roślinnych

PROFILAKTYKA PROBIOTYCZNA

NAPOJE PROBIOTYCZNE

400 milionów bakterii w dziennej porcji



woda
sok jabłkowy

KONCENTRATY NAPOJÓW PROBIOTYCZNYCH

600 milionów bakterii w dziennej porcji



zestaw żywych i aktywnych szczepów bakterii probiotycznych¹ w formie płynnej

ekstrakt z fermentowanych składników roślinnych²

kwask α-ketoglutaryowy

- ① – produkty różnią się zestawem szczepów
- ② – produkty różnią się składem ekstraktów roślinnych
- ③ – produkt Probiotyk+AKG nie zawiera ekstraktów roślinnych
- ④ – produkty Probiotyk Kurkuma, imbir pieprz i Probiotyk Skrzyp&Rdest zawierają dodatkowo wodę

SUPLEMENTACJA PROBIOTYCZNA

PROBIOTYK ASHWAGANDHA
PROBIOTYK I PROBIOŁYK KURKUMA IMBIR PIEPRZ
PROBIOTYK I PROBIOŁYK SKRZYP & RDEST
ZIOŁA JĘDRZEJA

400 milionów
600 milionów
1,2 miliarda bakterii w dziennej porcji



PROBIOTYK JOY DAY
PROBIOTYK JOY DAY KIDS

900 milionów
1,8 miliarda bakterii w dziennej porcji



FORMUŁA AKG

3 miliarda bakterii w dziennej porcji



Produkty Living Food pasja, wiedza i doświadczenie

Każdy z produkowanych przez nas preparatów charakteryzuje się unikatowym składem i powstaje zgodnie z opracowaną przed laty, a nadal udoskonalaną recepturą. Od początku naszej działalności skupialiśmy się nie tylko na procesie technologicznym naszych produktów probiotycznych. Interesował nas przede wszystkim najdelikatniejszy i zarazem najsilniejszy, a przede wszystkim najważniejszy ich element – drobnoustroje o potencjale probiotycznym.

W miarę upływu lat, śledząc możliwości współczesnej nauki, studiując literaturę naukową, korzystając z coraz ciekawszej oferty analitycznej dostępnej na rynku, rozwijając współpracę z najlepszymi jednostkami naukowymi w Polsce, realizując mniejsze i większe projekty badawczo-rozwojowe, udoskonaliliśmy nasze probiotyczne produkty. Stały rozwój to jeden z naszych priorytetów, dlatego nadal prowadzone są prace badawczo-rozwojowe oraz wdrożeniowe, dzięki którym coraz szerzej poznajemy pozytywny wpływ naszych preparatów na organizm człowieka, głównie na jego mikrobiom jelitowy.

Od zawsze stawialiśmy na doskonalenie jakości, która jest przez nas rozumiana bardzo szeroko.

The logo for Living Food features the word "Living" in a green, sans-serif font and "Food" in a red, sans-serif font. A small "TM" trademark symbol is positioned to the upper right of the word "Food".

Living Food™

Nasze marki i formuły



Living food™

LIVING FOOD SP.Z O.O.
ul.Graniczna 15
66-320 Trzciel

+48 693 822 235
biuro@living-food.pl
www.living-food.pl