

Link do produktu: <https://mikrobioty.pl/probiotica-znakomita-przy-dolegliwosciach-trawiennych-165ml-p-182.html>



## ProBiotica - znakomita przy dolegliwościach trawiennych - 165ml

Cena	<b>44,40 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>ProBiotica 0,165L BIO</b>
Kod producenta	<b>1853</b>
Kod EAN	<b>5900718344692</b>
Producent	<b>Probiotics Polska Sp z o.o.</b>

### Opis produktu

#### PROBIOTICA 165 ml

#### Ekologiczny suplement diety dla całej rodziny

- podnosi odporność,
- poprawia trawienie,
- przeciwdziała depresji,
- działa osłonowo przy antybiotykoterapii,
- przywraca prawidłowe funkcjonowanie przewodu pokarmowego,
- ogranicza nadkwaśność, zaparcia, biegunki bakteryjne i wirusowe,
- ogranicza objawy nietolerancji laktozy,
- wspomaga obniżenie złego cholesterolu we krwi.

#### Działanie Esencji ProBiotycznej:

- Wspomaga mikroflorę jelit
- Wzmacnia odporność
- Poprawia perystaltykę jelit i procesy trawienne

Regularne przyjmowanie **SCD Probiotica** wspomaga naszą naturalną mikroflorę jelitową w codziennym funkcjonowaniu, a także w stanach chorobowych.

Idealny suplement zarówno dla osób chcących **wzmocnić swoją odporność, poprawić perystaltykę jelit i procesy trawienne**, jak również dla osób w trakcie **antybiotykoterapii**, zmagających się z **nietolerancjami pokarmowymi**, a nawet **zaburzeniami depresyjnymi**.

#### Mikroorganizmy komunikują

---

**Mikroorganizmy probiotyczne tworzące naszą florę jelitową wysyłając odpowiednie bodźce do naszego mózgu są w stanie komunikować swoje potrzeby i wpływać na pracę ludzkiego organizmu. Dlatego tak niezwykle ważne jest utrzymanie naszej mikrobioty w równowadze.**

Z opinii naszych klientów wiemy, że przynosi pożądany efekt podawana zarówno osobom z cukrzycą, jak i kobietom w ciąży.

## Ogólna charakterystyka

**PROBIOTICA™** została przygotowana na bazie 11 żywych i aktywnych gatunków pożytecznych mikroorganizmów i ich metabolitów.

**PROBIOTICA™** powstaje w procesie fermentacji kompozycji kilkunastu szczepów z gatunków probiotycznych mikroorganizmów oraz **ekologicznej mieszanki 18 ziół i soków**. Wybrane szczepy probiotyczne wzrastają w konsorcjum i w interakcji z innymi szczepami, tworząc mały ekosystem jak w warunkach naturalnych.

Technologia ta opracowana przez amerykańskiego naukowca Matthew Wood'a zasadniczo różni się od typowej mieszaniny czystych szczepów bakterii probiotycznych, ponieważ wykorzystuje w działaniu efekt synergii współpracujących ze sobą mikroorganizmów.

Wybrane do kompozycji pożyteczne mikroorganizmy występują powszechnie w naturze i nie są modyfikowane genetycznie.

## Dla kogo przeznaczony jest SCD Probiotica?

Suplement diety **PROBIOTICA™** zalecany jest do codziennego stosowania praktycznie dla każdego. Produkt szczególnie zalecany jest dla osób zmagających się z dolegliwościami ze strony przewodu pokarmowego (wzdęcia, wrzody, brak lub wzmógłony apetyt, zaburzenia trawienia, nietolerancje pokarmowe, zwolniony metabolizm itp.), a także podczas stosowania antybiotyków i w okresach obniżonego nastroju. Preparat nie jest przeznaczony jedynie dla dzieci poniżej 3 roku życia.

## Zalecane dawkowanie dzienne

- **Dorośli:** 1 łyżka stołowa (15 ml) przed lub po posiłku; zawiera minimum  $4,5 \times 10^6$  bakterii probiotycznych.
- **Dzieci:** 1 łyżeczka (5 ml) przed lub po posiłku; zawiera minimum  $1,5 \times 10^6$  bakterii probiotycznych.

## Sposób przygotowania

Przed otwarciem należy delikatnie wymieszać. Przed spożyciem wymieszać z sokiem lub wodą niegazowaną.

## Stosowanie

Zaleca się spożywanie **PROBIOTICA™** w określonej dawce na czczo. Ułatwi to przyswajalność mikroorganizmów oraz nie narazi ich na działanie soków trawiennych.

## Warunki przechowywania

Przed otwarciem należy przechowywać suplement w temperaturze pokojowej (maks. 25°C) z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i źródeł ciepła. Po otwarciu przechowywać w lodówce w temperaturze (min. 2°C) i zużyć w ciągu 4 tygodni. Warunki te sprzyjają żywotności mikroorganizmów i wydłużają czas jego maksymalnej skuteczności.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

---

## Składniki

Niechlorowana woda (91,54%), melasa z trzciny cukrowej\* (4,75%), sproszkowana mieszanka ziołowo-roślinna\* (1,3%), sok z jabłek\* (1,1%), sok z czarnej porzeczki\* (0,4%), kompleks probiotycznych mikroorganizmów SCD EP11\* (0,3%), sok z jagód\* (0,23%), sok z wiśni\* (0,1%) sól kamienna z Kłodawy (0,1%).

\* certyfikowany składnik ekologiczny.

\*\* **PROBIOTICA™** powstaje w wyniku fermentacji z udziałem:

*Lactobacillus acidophilus SCD208, Lactobacillus plantarum SCD014, Lactobacillus casei SCD469, Lactobacillus bulgaricus SCD210, Lactobacillus fermentum SCDPPW, Lactococcus lactis subsp. lactis biovar diacetylactis SCD919, Bifidobacterium bifidum SCD521, Bifidobacterium longum SCD697, Bifidobacterium animalis SCD918, Streptococcus thermophilus SCD258, Saccharomyces cerevisiae SCD058.*

**Sproszkowana mieszanka ziołowo-roślinna** składa się z:

*Anisi stellati fructus (owoc anyżu), Glycyrrhiza radix (korzeń lukrecji), Foeniculum vulgare fructus (owoc kopru włoskiego), Ocimum basilicum folium (liść bazylii), Matricariae flos (kwiat rumianku), Anethum graveolens folium (liście koperku), Sambucus nigra fructus (owoc czarnego bzu), Trigonella foenum-graecum seminibus (nasiona kozieradki), Zingiber officinale radix (korzeń imbiru), Archangelica officinalis radix (korzeń arcydzięgla), Juniperus fructus (owoc jałowca), Urtica dioica folium (liść pokrzywy), Origanum vulgare folium (liść oregano), Petroselinum crispum foliorum (natka pietruszki), Mantha folium (liść mięty), Rosmarinus folium (liść rozmarynu), Slavia officinalis folium (liść szalwii), Thymus vulgaris herba (ziele tymianku).*

**Nie zawiera:** glutenu, glukozy, sacharozy, fruktozy, laktozy, maltozy, sorbitolu ani mannitolu.

## Ważne informacje

Esencja probiotyczna nie może być stosowana jako substytut zróżnicowanej diety. Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji. Należy pamiętać o zdrowym trybie życia i odpowiednim odżywianiu się. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników suplementu. Kwasowość koncentratu, oraz mogące powstawać: osad na dnie butelki, biały nalot na powierzchni, gazy są naturalnym procesem fermentacji i nie wpływają na skuteczność działania suplementu.

**Preparat posiada Certyfikat: GIS-BŻ-Ż-4230-1517-4/MM/09**

**Ten sam produkt dostępny jest również w opakowaniu:**

[SCD Probiotica 1L](#)

[SCD ProBiotica 500ml](#)

