

**ProbioBalance by Aliness®**

**Dental**

90 tabletek

Suplement diety

**BACILLUS  
COAGULANS** *Dental*



MIKROFLORA JAMY USTNEJ  
SMAK MIĘTOWY



1 szczep  
10 mld żywych komórek bakterii



*Bacillus coagulans*

DENTAL

NO FOS

MICROENCAPSULATED PROBIOTICS



1 szczep.  
10 mld żywych komórek bakterii

Składniki	1 tabletki	3 tabletki (Porcja dzienna)
Prebiotyk - Polisacharyd Fibregum™ LAW (aw<0,2%)	100 mg	300 mg
Bacillus coagulans SNZ 1969	10*10 <sup>9</sup> cells	30*10 <sup>9</sup> cells

\*RWS: dzienna referencyjna wartość spożycia

**Składniki:** Prebiotyk - Polisacharyd Fibregum™ LAW (aw<0,2%), Bacillus coagulans SNZ 1969, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, naturalny aromat mięty.



**Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia:** 3 tabletki dziennie. Tabletkę ssać do całkowitego rozpuszczenia. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.  
Zaleca się stosowanie zbilansowanej diety i zdrowego trybu życia.

**Zawartość opakowania:** 90 tabletek VEGE

**Warunki przechowywania:** Przechowywać w temperaturze pokojowej w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią.



**ProbioBalance by Aliness® DENTAL** zawiera specjalnie wyselekcjonowany szczep bakterii *Bacillus coagulans* SNZ 1969, stanowiący element prawidłowej mikroflory bakteryjnej w jamie ustnej. Produkt szczególnie polecany w

przypadku występowania kieszonek dziąsłowych. Dzięki formie tabletek do ssania, kolonizacja mikroflory następuje szybko i bezpośrednio w jamie ustnej.

### Dedykowana seria produktów

ProbioBALANCE to rewolucyjna i kompleksowa seria produktów probiotycznych o specjalnie wyselekcjonowanych szczepach bakterii, dedykowanych do różnych grup wiekowych, wspomagająca prawidłowe funkcjonowanie jelit, pochwy, czy też jamy ustnej. Produkty zostały opracowane przez polskich i włoskich technologów.



### Niska aktywność wodna (aw):

Bakterie probiotyczne są bardzo wrażliwe na środowisko wodne. Producenci często stosują jako wypełnienie różnego rodzaju błonnik czy też inulinę. Ich środowisko nie jest korzystne dla bakterii, ponieważ ich aktywność wodna jest powyżej aw 0,2.

**Aktywność wodna nośnika ma w przypadku probiotyków kolosalne znaczenie. To właśnie nośnik ma największy kontakt z bakteriami przez cały czas. Jeżeli aktywność wodna jest powyżej aw 0,2 to enzymy zawarte w bakteriach zaczynają się aktywować doprowadzając do ich niszczenia.**

**Jeżeli nie stosujemy nośnika o odpowiedniej aktywności wodnej, to różne, stosowane przez producentów zabezpieczenia, takie jak kapsułki celulozowe, DerrCaps czy nawet blistry alu-alu na niewiele się zdadzą.**

Produkty ProbioBALANCE jako pierwsze na świecie zawierają innowacyjny PREBIOTYK – złożony polisacharyd (dietetyczny błonnik rozpuszczalny) Fibregum™ Bio Law (posiada certyfikat organic/BIO) o aktywności wodnej poniżej  $aw < 0,2$  czyli bezpiecznej dla bakterii. Enzymy w bakterii przy tak niskiej aktywności wodnej nie wpływają na metabolizm bakterii.

Dodatkowo Fibregum™ jest doskonałym prebiotykiem o dużo lepszym działaniu niż inulina. W przeciwieństwie do inuliny Fibregum™ jest dużym polisacharydem i jest on fermentowany przez bakterie wolniej (ma wydłużony czas fermentacji) bez gazów, wzdęć jak to ma miejsce przy inulinie.

### Butelki ze szkła fioletowego (Violet Glass):

Szkoło fioletowe działa jak naturalny filtr, który chroni przed światłem słonecznym i poprawia jakość wrażliwych substancji. Szkoło fioletowe blokuje pełne spektrum światła widzialnego za wyjątkiem części fioletowej. To unikalne połączenie zapewnia optymalną ochronę przed procesami starzenia i utleniania szczególnie wrażliwych substancji. Ochrona bakterii szkłem fioletowym jest rewolucyjnym sposobem zapewnienia wysokiej, jakości produktu ProbioBalance.

Poniżej przedstawiamy badanie pokazujące różnice w przechowywaniu różnych produktów. Zalecamy zachowanie naszych butelek i wykorzystanie ich w kuchni do przechowywania ziół, nasion czy leków.



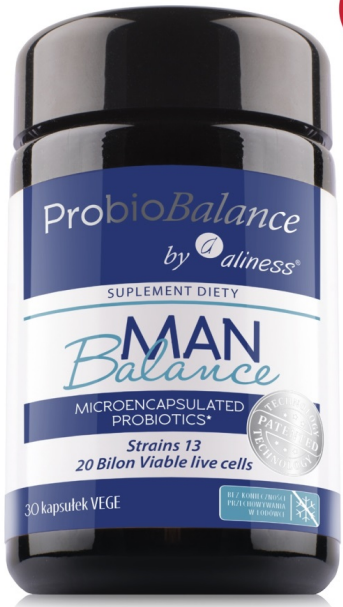
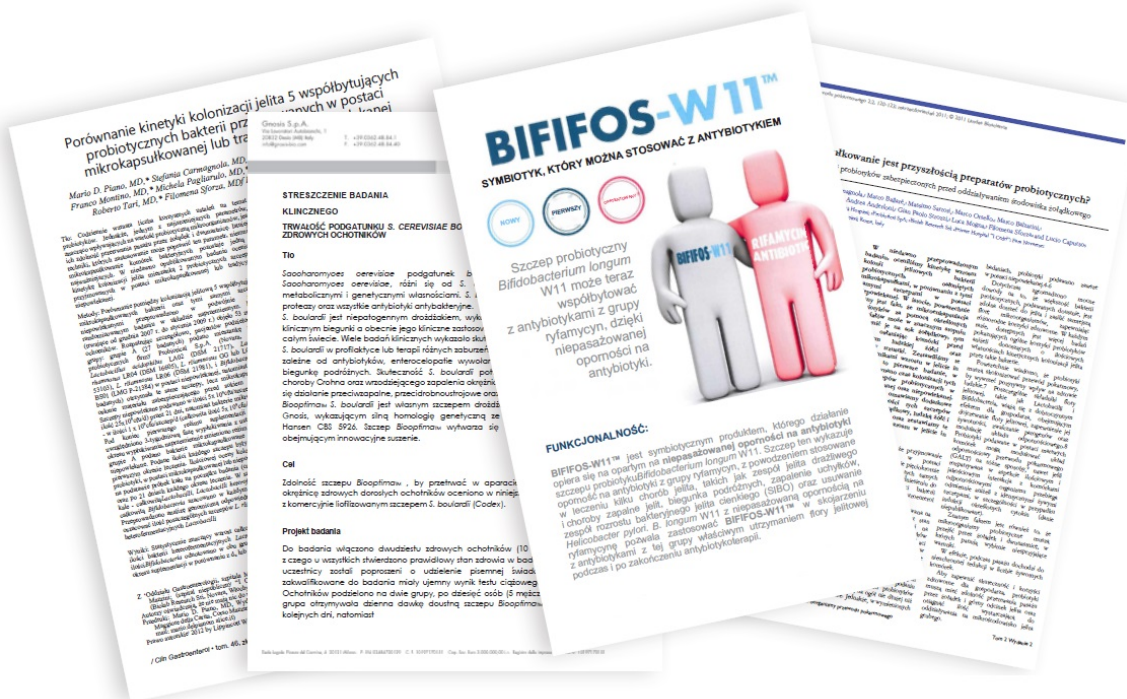
*Test przechowywania szczypiorku przez okres 2 miesięcy.*



*Test przechowywania pomidorka „Cherry” przez okres 7 miesięcy.*

Liczne badania kliniczne:

Wszystkie szczepy zawarte w ProbioBALANCE posiadają liczne, udokumentowane badania kliniczne oraz technologiczne:



MEDICALINE  
Konrad Malitka

OSTRÓWIEC 150  
05-480 KARCZEW  
EAN: 5903242582066

