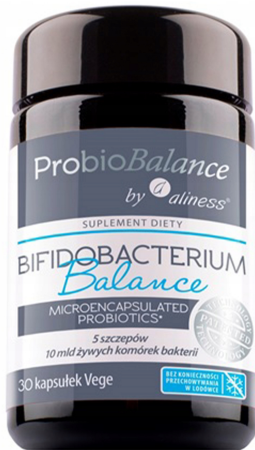


Probiotyki ALINESS ProbioBalance 10mld Bifidobacterium 30 Kapsułek Vege

Galeria Produktu



Opis Produktu

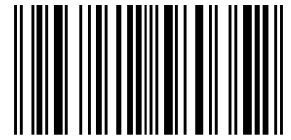
Działanie i zalety produktu

ALINESS ProbioBALANCE Bifidobacterium Balance oferuje szereg korzyści dla zdrowia i dobrego samopoczucia:

Pozytywny wpływ na mikroflorę jelitową: Dzięki zawartości 5 szczepów bakterii Bifidobacterium, produkt kompleksowo wspiera naturalną równowagę bakteryjną w jelitach.

Wsparcie układu pokarmowego: Pomaga w utrzymaniu sprawnego trawienia i łagodzi różne dolegliwości ze strony jelit, dając pełen komfort w codziennym życiu.

Bezpieczny dla alergików: Produkt nie zawiera laktozy, soi ani glutenu, dzięki czemu jest bezpieczny dla osób z nietolerancjami pokarmowymi.



Wzmocnienie odporności: Zdrowa mikroflora jelitowa wspiera naturalną odporność organizmu, pomagając w ochronie przed nawracającymi infekcjami.

Kompleksowe wsparcie zdrowia: Regularne stosowanie pomaga utrzymać dobre samopoczucie, stabilny nastrój i ogólną kondycję organizmu dla całej rodziny.

Skład i wartości odżywcze

ALINESS ProbioBALANCE Bifidobacterium Balance wyróżnia się starannie dobranym składem probiotycznym:

Składniki: Prebiotyki - Polisacharyd Fibregum™ Bio LAW (aw

Zawartość w 2 kapsułkach (porcja dzienna):

Prebiotyki Fibregum™ Bio LAW: 200 mg

Ekstrakt z babki lancetowatej: 40 mg

Bifidobacterium breve BR03: 8 miliardów komórek

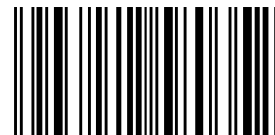
Bifidobacterium animalis lactis BS01: 6 miliardów komórek

Bifidobacterium bifidum BB01: 4 miliardy komórek

Bifidobacterium infantis BI02: 1 miliard komórek

Bifidobacterium longum BL03: 1 miliard komórek

Łącznie 20 miliardów komórek bakterii probiotycznych w porcji dziennej.



Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Postać	kapsułki
Marka	Aliness
Kod producenta	1000033154
Nazwa	ProbioBalance
Liczba sztuk	30
Pojemność	30
Waga netto	150
Podstawowy składnik	probiotyki
Cechy dodatkowe	bezglutenowy, bez laktozy
Waga produktu z opakowan	0.16
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5903242580352
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne