

# Acidolac Junior o smaku truskawkowym x20 misio-tabletek

Cena: 22,39 PLN



## Opis słownikowy

Opakowanie	20 tabletek
Podmiot odpowiedzialny	Polpharma
Postać	tabletki do ssania
Substancja czynna	bifidobacterium lactis, fruktooligosacharydy (FOS), lactobacillus acidophilus, witamina B6
Typ produktu	suplement diety
Wiek	dorośli, dzieci, od 3 roku życia

## Opis produktu

Acidolac® Junior to preparat łączący w składzie szczepy bakterii *Lactobacillus acidophilus* La-14TM i *Bifidobacterium lactis* BI-04TM, fruktooligosacharydy (FOS) oraz witaminę B6, która wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Acidolac® Junior należy przyjmować w celu przywrócenia właściwej równowagi flory bakteryjnej przewodu pokarmowego. Produkt można stosować w trakcie i po antybiotykoterapii w celu uzupełnienia mikrobioty jelitowej (flory bakteryjnej jelit). Doniesienia naukowe wskazują na zasadność uzupełniania mikrobioty jelitowej w okresie do 2 miesięcy po zakończeniu kuracji antybiotykiem. Można stosować także w podróży ze zmianą strefy klimatycznej, kiedy w przewodzie pokarmowym dochodzi do zmian w składzie mikroflory.

## Składniki

Składniki zawarte w preparacie wydłużają czas przeżycia bakterii i ułatwiają kolonizację jelita. Bakterie zawarte w Acidolacu® Junior występują naturalnie w przewodzie pokarmowym człowieka, są odporne na działanie soku żołądkowego i kwasów żółciowych oraz łatwo zasiedlają przewód pokarmowy. W celu zwiększenia ochrony przed czynnikami zewnętrznymi i przeżywalności bakterii blister z tabletkami został dodatkowo zapakowany w folię barierową.

Składniki	w 1 tabletkce	w 2 tabletkach (zalecana dzienna dawka)
<i>Lactobacillus acidophilus</i> La-14 <sup>TM</sup>	1 mln (1 x 10 <sup>6</sup> CFU*)	2 mln (2 x 10 <sup>6</sup> CFU*)
<i>Bifidobacterium lactis</i> BI-04 <sup>TM</sup>	1 mln (1 x 10 <sup>6</sup> CFU*)	2 mln (2 x 10 <sup>6</sup> CFU*)
Fruktooligosacharydy (FOS)	270 mg	540 mg

Witamina B<sub>6</sub>

0,35 mg (25% RWS\*\*)

0,7 mg (50% RWS\*\*)

\*CFU – Colony Forming Unit - jednostka tworząca kolonie bakterii

\*\*RWS – referencyjna wartość spożycia

Składniki: substancja słodząca maltitol; olej palmowy; odtłuszczone mleko w proszku; fruktooligosacharydy (FOS); emulgator lecytyna; liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus acidophilus* La-14TM (ATCC SD5212); liofilizowany szczep bakterii *Bifidobacterium lactis* BI-04TM (ATCC SD5219); przeciwutleniacze: mieszanina tokoferoli (zawiera soję), estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego; naturalny aromat truskawkowy; chlorowodorek pirydoksyny (witamina B<sub>6</sub>).

### Zalecane spożycie:

Dzieci powyżej 3. roku życia i dorośli:

- 1 tabletkę dwa razy dziennie.

Produkt bezglutenowy. Nie zawiera sacharozy.

Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożycia 2 tabletek dziennie.

Nie stosować u osób uczulonych na którykolwiek ze składników produktu.

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.