

# ACIDOLAC JUNIOR o smaku białej czekolady, 20 misio-tabletek

Nasza cena: 31,19 zł



## Opis słownikowy

Opakowanie	*20
Postać	Tabletki
Producent	POLPHARMA S.A. STAROGARD GDAŃSKI POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

## Opis produktu

**OPIS**  
**Acidolac Junior, misio-tabletki** - to suplement diety zawierający probiotyk, fruktooligosacharydy oraz witaminę B6. Produkt przeznaczony dla dzieci powyżej 3. roku życia i dorosłych. Produkt **bez glutenu**. Nie zawiera **sacharozy**. Zawiera **substancję słodzącą**. Smak białej czekolady.

Acidolac Junior to preparat łączący w składzie szczepy bakterii *Lactobacillus acidophilus* La-14 i *Bifidobacterium lactis* BI-04, inuline oraz witaminę B6.

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). Można stosować także w podróży ze zmianą strefy klimatycznej, kiedy w przewodzie pokarmowym dochodzi do zmian w składzie mikroflory.

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 został dodatkowo zapakowany w folie barierową.

## SKŁADNIKI

Substancja słodząca maltitol; olej palmowy całkowicie uwodorniony/utwardzony; odtłuszczone mleko w proszku; inulina; aromat; emulgator lecytyna; liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus acidophilus* La-14TM (ATCC SD5212); liofilizowany szczep bakterii *Bifidobacterium lactis* BI-04TM (ATCC SD5219); przeciwutleniacze: mieszanina tokoferoli, estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego; chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6).

Składnik	1 tabletki (%RWS*)	2 tabletki (%RWS*)

Lactobacillus acidophilus La-14 TM	100 mln ( $1 \times 10^8$ CFU**)	200 mln ( $2 \times 10^8$ CFU**)
Bifidobacterium lactis BI-04 TM	100 mln ( $1 \times 10^8$ CFU**)	200 mln ( $2 \times 10^8$ CFU**)
Inulina	278 mg	556 mg
Witamina B6	0,35 mg (25%)	0,7 mg (50%)

\*Referencyjna Wartość Spożycia.

\*\*Colony Forming Unit - jednostka tworząca kolonię bakterii.

#### WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

**Witamina B6** - wpływa na układ odpornościowy.

#### ZAŁECANE DZIENNE SPOŻYCIE

**Dzieci powyżej 3. roku życia i dorośli:** 1 tabletkę 2 razy dziennie.

#### OSTRZEŻENIA

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.

#### MASA NETTO

56 g (20 x 2,8 g)

#### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze od 15 do 25 . Chronić od światła i wilgoci.

#### PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

POLPHARMA S.A.

Pelplińska 19

Starogard Gdański

#### INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.