

Acidolac Junior (smak truskawkow) 20tab



cena: 25,84 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Dawka | - |
| Opakowanie | 20 tabl.a 2,8g (misio-tablet.) |
| Postać | tabl. |
| Producent | MEDANA PHARMA SPÓŁKA AKCYJNA |
| Rejestracja | Suplement diety |
| Substancja czynna | - |

Opis produktu

Wskazania:

Polecany w stanach zaburzenia równowagi flory bakteryjnej przewodu pokarmowego, powstałej w trakcie i po antybiotykoterapii, w przebiegu biegunek (zwłaszcza infekcyjnych).

Działanie:

Utrzymanie prawidłowego składu flory bakteryjnej przewodu pokarmowego.

Skład:

Substancja słodząca: maltitol, olej palmowy; odtłuszczone mleko w proszku; fruktooligosacharydy (FOS); emulgator lecytyna; liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus acidophilus* La-14 (ATCC SD5219), liofilizowany szczep bakterii *Bifidobacterium lactis* BI-04 (ATCC SD5219), przeciwutleniacze: mieszanina tokoferoli (zawiera soję), estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego, naturalny aromat truskawkowy, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6).

1 tabletka zawiera: Lactobacillus acidophilus La-14 1mln (1×10^6 CFU)*, Bifidobacterium lactis BI-04 1mln (1×10^6 CFU)*, fruktooligosacharydy (FOS) 270mg, witamina B6 0,35mg (25%)**

2 tabletki zawierają: Lactobacillus acidophilus La-14 2 mln (2×10^6 CFU)*, Bifidobacterium lactis BI-04 2 mln (2×10^6 CFU)*, fruktooligosacharydy (FOS) 540mg, witamina B6 0,7mg (50%)**

*CFU – Colony Forming Unit - jednostka tworząca kolonię bakterii

**RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

Dawkowanie:

- Dzieci powyżej 3 roku życia i dorośli: 1 tabletka 2 razy dziennie.