

# Probiolac Multi 20 kaps.

Cena: 14,99 PLN



## Opis słownikowy

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| Opakowanie  | 20 kaps.              |
| Postać      | kaps.                 |
| Producent   | PRIMA-PHARMA SP.Z O.O |
| Rejestracja | Suplement diety       |

## Opis produktu

### Probiolac multi

to synbiotyk zawierający fruktoligosacharydy (prebiotyki) oraz 10 szczepów żywych kultur bakterii (probiotyki). Szczepy żywych kultur bakterii są liofilizowane oraz trzykrotnie mikrokapsułkowane, co zwiększa ich żywotność. Fruktooligosacharydy zawarte w Probiolac multi stanowią pożywkę dla bakterii, co umożliwia im szybsze kolonizowanie jelit. Produkt ten może być stosowany w okresie antybiotykoterapii (w trakcie oraz po), a także w zaburzeniach flory bakteryjnej jelit.

**DZIAŁANIE:** PROBIOLAC MULTI TO SYNBIOTYK ZAWIERAJĄCY FRUKTOLIGOSACHARYDY (PREBIOTYK) ORAZ 10 SZCZEPÓW ŻYWYCH KULTUR BAKTERII (PROBIOTYK). PRODUKT TEN MOŻE BYĆ STOSOWANY W OKRESIE ANTYBIOTYKOTERAPII (W TRAKCIE ORAZ PO), A TAKŻE W ZABURZENIACH FLORY BAKTERYJNEJ JELIT.

### Skład

| Składnik główny         | Nazwa substancji              | 1 kapsułka zawiera | Maksymalna porcja dzienna (1 kapsułka) |
|-------------------------|-------------------------------|--------------------|--|
| Bifidobacterium bifidum | Bifidobacterium bifidum BBi32 | 0.225 mld CFU      | 0.225 mld CFU                          |
| Bifidobacterium breve   | Bifidobacterium breve BBr60   | 0.45 mld CFU       | 0.45 mld CFU                           |
| Culturae bacterium      | Bifidobacterium longum BL21   | 0.675 mld CFU      | 0.675 mld CFU                          |
| Culturae bacterium      | Lactobacillus casei LC89      | 0.225 mld CFU      | 0.225 mld CFU                          |

| Składnik główny             | Nazwa substancji                   | 1 kapsułka<br>zawiera | Maksymalna<br>porcja dzienna<br>(1 kapsułka) |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------|--|
| Fructooligosaccharides      | Fruktooligosacharydy               | 70.0 mg               | 70.0 mg                                      |
| Lactobacillus helveticus    | Lactobacillus helveticus LH76      | 0.9 mld CFU           | 0.9 mld CFU                                  |
| Lactobacillus lactis LLa 61 | Lactobacillus lactis LLa 61        | 0.9 mld CFU           | 0.9 mld CFU                                  |
| Lactobacillus plantarum     | Lactobacillus plantarum LP90       | 0.225 mld CFU         | 0.225 mld CFU                                |
| Lactobacillus reuteri LR08  | Lactobacillus reuteri LR08         | 0.225 mld CFU         | 0.225 mld CFU                                |
| Lactobacillus rhamnosus     | Lactobacillus rhamnosus LRa05      | 0.45 mld CFU          | 0.45 mld CFU                                 |
| Streptococcus thermophilus  | Streptococcus thermophilus<br>ST81 | 0.45 mld CFU          | 0.45 mld CFU                                 |