

# Dicoflor 3, probiotyk, od 3 roku życia, 30 kapsułek



Cena: 39,90 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	30 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	BAYER SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 3 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Dicoflor 3, suplement diety w postaci kapsułek. Preparat osłonowy, zawiera żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) o udowodnionym w licznych badaniach klinicznych bezpieczeństwie stosowania. Preparat wzbogaca mikroflorę jelitową. Nie zawiera bez laktozy, kazeiny i glutenu.

### Zastosowanie

- Do stosowania u dzieci powyżej 3 roku życia i dorosłych w celu uzupełnienia diety w bakterie kwasu mlekowego *Lactobacillus rhamnosus* GG;
- W trakcie i po antybiotykoterapii;
- U dzieci uczęszczających do szkół i przedszkoli;
- W okresie jesienno-zimowym;
- W podróżach ze zmianą strefy klimatycznej.

### Zalecane spożycie

- Dziennie: 1–2 kapsułki.
- Kapsułkę połknąć i popić szklanką zimnego lub ciepłego płynu (np. woda, mleko, sok owocowy). Kapsułkę można również otworzyć, a jej zawartość rozpuścić w płynie (jak wyżej) i spożyć bezpośrednio po przygotowaniu. Dicoflor 3 zaleca się stosować w trakcie posiłków.

### Skład

Każda kapsułka zawiera 3 miliardy żywych kultur bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103). Składniki używane do ich produkcji są wolne od glutenu i laktozy.

1 kapsułka zawiera *Lactobacillus rhamnosus* GG  $3 \times 10^9$  CFU\*

2 kapsułki zawierają: *Lactobacillus rhamnosus* GG  $6 \times 10^9$  CFU\*

\*CFU – jednostka tworząca kolonię bakterii

### Przechowywanie

- Produkt zawiera żywe kultury bakterii, które są wrażliwe na ciepło, z tego względu nie należy narażać produktu na działanie

źródeł ciepła, promieni słonecznych i na gwałtowne zmiany temperatur.

- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w sposób niedostępny dla dzieci.
- Nie wymaga przechowywania w lodówce.
- Data minimalnej trwałości dotyczy produktu przechowywanego w oryginalnym opakowaniu zgodnie z zaleceniami producenta.

#### Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.