

Sanprobi Barrier, 40 kapsułek



Cena: 29,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	40 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	SANPROBI SP. Z O.O. SP.K.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 3 roku życia

Opis produktu

Opis

Sanprobi Barrier, suplement diety w formie kapsułek, zawiera unikalną kompozycję dziewięciu szczepów bakterii probiotycznych, które utrzymują i wspierają pracę bariery jelitowej. Produkt bezpieczny dla dzieci po ukończeniu 3 roku życia, kobiet w ciąży i matek karmiących.

Zastosowanie

Wsparcie pracy bariery jelitowej.

Zalecane spożycie

- Dzieci od 3 do 12 roku życia: 1–2 kapsułki dziennie.
- Dorośli i dzieci powyżej 12 roku życia: 2–4 kapsułki dziennie.
- W przypadku antybiotykoterapii zaleca się spożywanie wraz z rozpoczęciem przyjmowania antybiotyku i kontynuowanie suplementacji przez 14 kolejnych dni po zakończeniu antybiotykoterapii.

Skład

Nośnik: skrobia kukurydziana, maltodekstryny, białko roślinne; Bifidobacterium lactis W52; Lactobacillus brevis W63; Lactobacillus casei W56, Lactococcus lactis W19; Lactococcus lactis W58, Lactobacillus acidophilus W37; Bifidobacterium bifidum W23, Lactobacillus salivarius W24; Bifidobacterium lactis W51; otoczka kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza.

Całkowita liczba bakterii probiotycznych: $2,5 \times 10^9$ CFU*/g.

- Całkowita liczba bakterii w 1 kapsułce: 5×10^8 CFU*
- Całkowita liczba bakterii w 2 kapsułkach: 1×10^9 CFU*
- Całkowita liczba bakterii w 3 kapsułkach: $1,5 \times 10^9$ CFU*
- Całkowita liczba bakterii w 4 kapsułkach: 2×10^9 CFU*

*CFU - jednostka tworząca kolonię.

W produkcie nie wykryto kazeiny (granica wykrywalności 0,06 mg/kg), odtłuszczonego mleka w proszku (granica wykrywalności 1,0 mg/kg), β -laktoglobuliny (granica wykrywalności 2,0 mg/kg).

Przechowywanie

- W temperaturze nie większej niż 25°C.
- W w miejscu niedostępnym dla małych dzieci

Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji w ciągu dnia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.
- Prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zbilansowanej diety są niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia.