

Sanprobi Super Formula, 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 Super Formula, suplement diety w formie kapsułek, to wieloskładnikowy preparat zawierający unikalną kompozycję siedmiu bakterii probiotycznych i dwóch prebiotyków. Suplement diety utrzymuje zawartość bakterii probiotycznych i prebiotyków w organizmie oraz wspiera mikroflorę jelitową.

Zastosowanie

Uzupełnienie diety w probiotyki i prebiotyki zawarte w suplemencie diety.

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 10 kolejnych dni po zakończeniu antybiotykoterapii.

Skład

Nośniki: skrobia kukurydziana, maltodekstryny; inulina, fruktooligosacharydy (FOS); amylazy; Bifidobacterium lactis W51; Lactobacillus acidophilus W22; Lactobacillus plantarum W21; Lactococcus lactis W19; Bifidobacterium lactis W52; Lactobacillus paracasei W20, Lactobacillus salivarius W24; aromat - proszek waniliowy, otoczka kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza

Całkowita liczba bakterii probiotycznych $1,0 \times 10^8$ CFU* lub AFU*/g.

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).

- Substancje aktywne w 1 kapsułce: Inulina 27,6 mg, fruktooligosacharydy 2,4 mg, Całkowita liczba bakterii probiotycznych 2×10^8 CFU* lub AFU*,

- Substancje aktywne w 2 kapsułkach: Inulina 55,2 mg, fruktooligosacharydy 4,8 mg, Całkowita liczba bakterii probiotycznych 4×10^8 CFU* lub AFU*;
- Substancje aktywne w 3 kapsułkach: Inulina 82,8 mg, fruktooligosacharydy 7,2 mg, Całkowita liczba bakterii probiotycznych 6×10^8 CFU* lub AFU*;
- Substancje aktywne w 4 kapsułkach: Inulina 110,4 mg, fruktooligosacharydy 9,6 mg, Całkowita liczba bakterii probiotycznych 8×10^8 CFU* lub AFU*;

*CFU - jednostka tworząca kolonię.

*AFU - aktywne jednostki fluorescencji.

Przechowywanie

- W temperaturze nie wyższej niż 25°C.
- 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 zrównoważonej diety są niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia.