

Sanprobi IBS, krople doustne od 1 roku życia, 5 ml



Cena: 35,99 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	5 ml
Opakowanie	5 ml
Postać	krop.doust.
Producent	SANPROBI SP. Z O.O. SP.K.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 1 roku życia

Opis produktu

Opis

SANPROBI® IBS krople- uzupełnia codzienną dietę o bakterie probiotyczne L. plantarum 299v- składnik mikrobioty jelitowej. SANPROBI® IBS krople posiada pozytywną opinię Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” nr 2/DJW/2022.

Zastosowanie

Suplement diety Sanprobi IBS w kroplach zawiera szczep Lactiplantibacillus plantarum 299v (dawniej znany jako Lactobacillus plantarum 299v) jest szczepem bakterii probiotycznych, który działa na wiele sposobów, przynosząc korzyści zdrowotne dla organizmu.

Oto kilka sposobów, w jakie L. plantarum 299v działa:

- Poprawia trawienie: L. plantarum 299v pomaga w trawieniu poprzez wytwarzanie enzymów, które pomagają rozkładać jedzenie i ułatwiają wchłanianie składników odżywczych.
- Wspiera układ odpornościowy: Bakterie probiotyczne, takie jak L. plantarum 299v, wpływają na układ odpornościowy, wzmacniając go i pomagając w walce z chorobami.
- Chroni przed chorobami: L. plantarum 299v może pomóc w ochronie przed chorobami jelit, takimi jak zespół jelita drażliwego, choroba Crohna i wrzodziejące zapalenie jelita.
- Redukuje stres oksydacyjny: L. plantarum 299v może działać jako antyoksydant, co oznacza, że pomagają redukować stres oksydacyjny w organizmie.
- Poprawia stan skóry: bakterie probiotyczne, takie jak L. plantarum 299v, mogą pomóc w łagodzeniu stanów zapalnych skóry i poprawie jej wyglądu.
- Warto zaznaczyć, że działanie L. plantarum 299v może być uzależnione od stanu zdrowia i składu mikroflory jelitowej każdej osoby.

Zalecane spożycie

- Dzieci po ukończeniu 1 roku życia do 3 roku życia: 5–10 kropli dziennie.

(5–10 miliardów CFU* lub AFU* *)

- Dzieci po ukończeniu 3 roku życia do 12 roku życia: 10 kropli dziennie.

(10 miliardów CFU* lub AFU* *)

- Dorośli i dzieci po ukończeniu 12 roku życia: 10–20 kropli dziennie.

(10–20 miliardów CFU* lub AFU* *)

*CFU – ang. colony forming units, jednostka tworząca kolonię

**AFU – aktywne jednostki fluorescencji (PN-ISO 19344).

Przed każdorazowym użyciem, w celu uzyskania jednorodnej zawiesiny, dokładnie wymieszaj produkt, wstrząsając energicznie butelką nie krócej niż 10 sekund. Krople można podawać bezpośrednio do jamy ustnej lub przed podaniem rozpuścić w płynie (woda, mleko, sok owocowy) o temperaturze pokojowej, poniżej 25 °C. Produkt przyjmować w trakcie lub zaraz po posiłku.

Skład

Składniki: nośnik- triglicerydy średniołańcuchowe (MCT); *L.plantarum 299v* (zawiera substancję wypełniającą- maltodekstrynę), nośnik- olej roślinny (masło Shea), emulgator-mono i diglicerydy kwasów tłuszczowych.

Przechowywanie

- Po pierwszym otwarciu produkt należy przechowywać szczelnie zamknięty w temperaturze poniżej 25°C i spożyć w przeciągu 30 dni.
- Butelkę należy przechowywać szczelnie zamkniętą w temperaturze nie większej niż 25 stopni Celsjusza (najlepiej 18-25°C), w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Na dnie buteleczki może być widoczny osad, który występuje naturalnie i nie wpływa na jakość produktu.

Dodatkowe informacje

- W produkcie nie wykryto kazeiny (granica wykrywalności 0,06 mg/kg) alergennych białek mleka (granica wykrywalności 0,05 mg/kg), beta-laktoglobuliny (granica wykrywalności 2,0 mg/kg).
- Produkt bezpieczny dla dzieci powyżej 1 roku życia, kobiet w ciąży i matek karmiących, a także osób z zaburzeniami układu odpornościowego.
- Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji w ciągu dnia. Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.
- Produkt bezglutenowy.