

9 Lacti Synbio, kapsułki, 10 kaps.



Cena: 9,38 zł

Opis słownikowy

Postać	Kapsułki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	NORD FARM SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Suplement diety 9 Lacti Synbio® składa się z dziewięciu specjalnie wyselekcjonowanych szczepów bakterii probiotycznych oraz fruktoooligosacharydów.

Jedna kapsułka preparatu zawiera 4,5 miliarda komórek: Lactobacillus helveticus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium breve, Lactobacillus rhamnosus, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum.

Zawartość substancji charakteryzujących produkt:

Nazwa substancji	W porcji dziennej - 1 kapsułka
Lactobacillus helveticus	$9,00 \times 10^8$ CFU*
Lactococcus lactis	$9,00 \times 10^8$ CFU*
Bifidobacterium longum	$6,75 \times 10^8$ CFU*
Bifidobacterium breve	$4,50 \times 10^8$ CFU*
Lactobacillus rhamnosus	$4,50 \times 10^8$ CFU*
Streptococcus thermophilus	$4,50 \times 10^8$ CFU*
Bifidobacterium bifidum	$2,25 \times 10^8$ CFU*
Lactobacillus casei	$2,25 \times 10^8$ CFU*

Lactobacillus plantarum	2,25 x 10 ⁸ CFU*
Fruktooligosacharydy	80 mg

*CFU (colony forming unit) – jednostka tworząca kolonię

Składniki: maltodekstryna, żelatyna, fruktooligosacharydy, Lactobacillus helveticus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium breve, Lactobacillus rhamnosus, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, substancja przeciwzbrylająca (sole magnezowe kwasów tłuszczowych), barwnik (dwutlenek tytanu), substancja przeciwzbrylająca (dwutlenek krzemu).

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia: 1 kapsułka, raz na dobę.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Numer partii prod./Najlepiej spożyć przed końcem: informacja znajduje się na opakowaniu jednostkowym produktu.

Przechowywanie: nie wymaga przechowywania w lodówce.