

Biflorin IBS, kapsułki, 20 kaps.



Cena: 22,85 zł

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Nazwa

Biflorin IBS

Kategoria Skład

Suplement diety

Składnik:	Zawartość w 1 kapsułce
Lactobacillus plantarum	10 x 10 ⁹ jtk*
Lactobacillus acidophilus	1,3 x 10 ⁹ jtk*
Bifidobacterium bifidum	1,3 x 10 ⁹ jtk*
Lactobacillus rhamnosus	1,0 x 10 ⁹ jtk*
Streptococcus thermophilus	0,4 x 10 ⁹ jtk*
Inulina (prebiotyki)	210 mg

Opakowanie Działanie

*jednostki tworzące kolonie

20 kapsułek

Biflorin IBS to unikalny synbiotyki, który gwarantuje dobroczynne działanie sprawdzonych szczepów żywych bakterii probiotycznych (łącznie aż 14 mld bakterii w 1 kapsułce) wspomagającym ich utrzymanie w jelitach działaniem prebiotyku - inuliny.

Zastosowanie

Wyjątkowo bogaty skład preparatu stanowi silne wsparcie leczenia i profilaktyki zaburzeń jelitowych, w tym przede wszystkim dolegliwości skądających się na jelita drażliwego.

Łagodzenie objawów zespołu jelita drażliwego – dolegliwości bólowych, biegunki, zaparć. Wspomaganie terapii zaburzeń pracy jelit w tym biegunek różnego pochodzenia. Uzupełnienie flory jelitowej w trakcie oraz po zakończeniu antybiotykoterapii.

Zalecane spożycie

Wzbogacenie i stabilizacja prawidłowej mikroflory jelitowej.

Dzieci powyżej 3 roku życia: 1 kapsułka dziennie.

Dorośli: 1-2 kapsułki dziennie.

Przechowywanie

Kapsułkę można otworzyć i jej zawartość zawiesić w chłodnym piynie.

Preparat należy przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C w suchym miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Dodatkowe informacje

Producent

-

Puwer Polska sp. z o.o., ul. Narutowicza 94, 97-300 Piotrków Trybunalski

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zróżnicowany sposób odżywiania się jest niezbędny dla zachowania zdrowia.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia są ważne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.