

suplement diety

FFbaby®

FFbaby® jest suplementem diety zawierającym unikalną kompozycję dwóch opatentowanych szczepów bakterii *Bifidobacterium breve* PB04 i *Lactobacillus rhamnosus* KL53A o przebadanej klinicznie zdolności do kolonizacji jelit oraz witaminy C.

FFbaby® stosuje się w celu kształtowania prawidłowego mikrobiomu przewodu pokarmowego dzieci i niemowląt od pierwszych godzin życia.

FFbaby® wskazany jest w sytuacjach, które mogą prowadzić do zaburzeń mikrobiomu (zmniejszenia ilości bakterii kwasu mlekowego), takich jak: tuż po urodzeniu **w okresie noworodkowym**, w przypadku **narodzin drogą cesarskiego cięcia**, **w okresie niemowlęcym**, **podczas stosowania antybiotykoterapii, leków przeciwbólowych i przeciwzapalnych**, **występowanie luźnych stolców, stres, zmiana diety czy podróże**.

FFbaby® dostarcza również witaminę C. Witamina C wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, co jest szczególnie ważne w przypadku wystąpienia niekorzystnych czynników zewnętrznych, np. zwiększone ryzyko ekspozycji na patogeny oraz w okresie kształtowania się układu odpornościowego.

Produkt został opracowany i przebadany we współpracy z lekarzami neonatologami.

W badaniach *in vitro* oraz *in vivo* potwierdzono właściwości probiotyczne szczepów wymagane przez FAO/WHO.

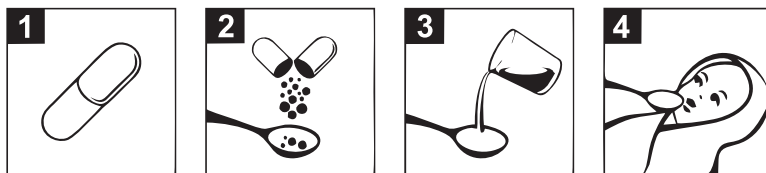
W badaniach z udziałem polskich noworodków wykazano bezpieczeństwo i skuteczność preparatu FFbaby®, m.in. skuteczną kolonizację *Bifidobacterium* już po 7 dniach podawania.

Składniki: maltodekstryna, kapsułka: celuloza, szczepy bakteryjne *Bifidobacterium breve* PB04 i *Lactobacillus rhamnosus* KL53A, witamina C (kwas L-askorbinowy).

Produkt nie zawiera glutenu.

Sposób przygotowania

Ze względu na ryzyko zadławienia u dzieci w wieku do 6 lat zaleca się otwieranie kapsułek i podawanie ich zawartości wraz z napojami lub pokarmem.



Kapsułkę należy otworzyć, a jej zawartość wysypać i rozpuścić w niewielkiej objętości 3 - 5 ml (1 łyżeczka) letniego płynu, np. mleku lub przegotowanej wodzie o temperaturze pokojowej. Podać bezpośrednio po przygotowaniu (rozpuszczonego produktu nie należy przechowywać).

Dawkowanie

Stosować 2 kapsułki dziennie, najlepiej od pierwszych godzin życia, przez okres od 1 do 6 tygodni.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważona dieta i zdrowy tryb życia są istotne dla zachowania zdrowia.

Zawartość składników aktywnych w zalecanej dziennej porcji - 2 kapsułki.

Składniki aktywne	Zawartość w 2 kapsułkach	% RWS*
witamina C	16 mg	20%
szczone bakterii ● <i>Bifidobacterium breve</i> PB04 ● <i>Lactobacillus rhamnosus</i> KL53A	400 milionów CFU** lub AFU***	nie dotyczy

* % realizacji dziennych Referencyjnych Wartości Spożycia

** CFU - jednostka tworząca kolonię (ang. Colony Forming Unit)

*** AFU - aktywna jednostka fluorescencji (ang. Active Fluorescent Unit)
według PN-ISO 19344

Zawartość opakowania

28 kapsułek otwieranych po 239 mg. Masa netto 6,7 g.

Sposób przechowywania

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.
Chronić przed wilgocią.

Producent

Instytut Biotechnologii Surowic i Szczepionek BIOMED Spółka Akcyjna

Al. Sosnowa 8, 30-224 Kraków

tel. +48 12 37 69 200

informacjanaukowa@biomed.pl

www.biomed.pl

Data aktualizacji ulotki

Lipiec 2022 r.