

Estabiom Junior, kapsułki, 20 kaps.

Cena: 42,36 zł



Opis słownikowy

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

Opis produktu

Estabiom Junior, suplement diety

20 kapsułek

Preparat dla dzieci powyżej 3 lat

W trosce o zdrowie i odporność Twojego dziecka

Funkcjonowanie układu odpornościowego człowieka zależy od struktury jego flory jelitowej, zwanej też mikrobiomem. Prawidłowo ukształtowany tworzy **wewnętrzną barierę chroniącą przed bakteriami, wirusami, alergenami i toksynami**.

Mikrobiom kształtuje się przez pierwsze 36 miesięcy życia dziecka. W kolejnych latach działanie czynników zewnętrznych (np. źle zbilansowana dieta, stres, przyjmowane leki, a zwłaszcza antybiotyki) może zaburzyć jego wewnętrzną równowagę, co często przejawia się osłabieniem odporności, skłonnością do alergii czy obniżoną tolerancją pokarmową.

Estabiom Junior to suplement diety, który dostarcza jeden z **najlepiej przebadanych szczepów bakteryjnych**, *Lactobacillus rhamnosus* GG, **witaminę D₃** wspierającą układ odpornościowy dziecka oraz beta-glukan (Wellmune®). Beta-glukan pozyskiwany jest ze ścian komórkowych drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*) i w preparacie występuje w wysoce oczyszczonej postaci. Po spożyciu beta-glukan trafia do makrofagów, które transportują go do organów układu odpornościowego.

Witamina D₃ **wpływając pozytywnie na odporność**, pomaga również w rozwoju

i utrzymaniu zdrowych kości i zębów oraz w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni.

Technologia mikroenkapsulacji chroni bakterie *Lactobacillus rhamnosus* i pozwala im na skuteczne dotarcie do jelita cienkiego, gdzie namnażają się i **uzupełniają naturalną florę jelitową dziecka**. Preparat jest stabilny w temperaturze pokojowej i nie musi być przechowywany w lodówce.

Bezpieczeństwo i działanie składników preparatu zostało potwierdzone w **licznych badaniach naukowych**.

Składniki: inulina, hydroksypropylometyloceluloza, *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), beta-glukan z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, skrobia modyfikowana, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, barwnik: dwutlenek tytanu, sacharoza, przeciwutleniacz: askorbinian sodu, średniołańcuchowe trójglicerydy, substancja wiążąca: dwutlenek krzemu, przeciwutleniacz: alfa-tokoferol, barwnik: tlenkii wodorotlenki żelaza, witamina D (cholekalcyferol).

Sposób użycia: Zalecana do spożycia porcja w ciągu dnia: 1 kapsułka. Kapsułkę można połączyć w całości lub otworzyć i jej zawartość rozpuścić w letnim płynie (spożyć bezpośrednio po przygotowaniu). Produkt przeznaczony jest dla dzieci w wieku 3 lat i starszych.

Składnik:	Ilość w dziennej porcji (1 kapsułka):
Witamina D	800 j.m.
<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG (ATCC 53103)	3 mld CFU*
Inulina	100 mg
Beta-glukan z drożdży <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	50 mg

*Colony Forming Unit – jednostka tworząca kolonię

Ostrzeżenia i inne informacje:

nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Istotne jest prowadzenie zdrowego stylu życia i stosowanie zróżnicowanej diety dostarczającej organizmowi wystarczającą ilość składników odżywczych. Nie stosować w przypadku uczulenia na składniki produktu.

Przechowywanie:

przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią i światłem.

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY

USP Zdrowie Sp. z o.o.,

ul. Poleczki 35,

02-822 Warszawa

www.estabiom.pl