

Synbiotyk



Świat Zdrowia

kapsułki celulozowe
wegetariańskie



1 kapsułka zawiera
4,5 miliarda CFU*
i fruktooligosacharydy

Synbiotyk to suplement diety zawierający mikro-kapsułkowane żywe kultury bakterii uzupełnione o fruktooligosacharydy. Jedna kapsułka zawiera 4,5 miliarda CFU* bakterii oraz 100 mg fruktooligosacharydów. Składniki aktywne zostały zamknięte w kapsułkach celulozowych wegetariańskich.

Preparat zalecany dla dzieci powyżej 3. roku życia oraz osób dorosłych w celu uzupełnienia mikroflory jelitowej.

Zalecana do spożycia dzienna porcja preparatu: dzieci powyżej 3. roku życia i dorośli: 1 kapsułka dziennie.

Sposób użycia: kapsułkę należy połknąć, popijając niewielką ilością wody. Nie należy popijać gorącymi lub mrożonymi płynami. W przypadku stosowania preparatu u dzieci kapsułkę należy otworzyć, a jej zawartość rozprowadzić w wodzie i podać do wypicia bezpośrednio po przygotowaniu.

Składniki: fruktooligosacharydy; substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; mikro-kapsułkowana mieszanka 9 szczepów bakterii (*Lactobacillus helveticus*, *Lactococcus lactis*, *Bifidobacterium longum*, *Bifidobacterium breve*, *Lactobacillus rhamnosus*, *Streptococcus thermophilus*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus plantarum*, *Bifidobacterium bifidum*); maltodekstryna; substancja przeciwbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych.

Ostrzeżenie: nie przekraczać zalecanej porcji dziennej. Nie stosować w przypadku uczulenia na któryś ze składników preparatu. Ważne jest stosowanie zbilansowanej i zróżnicowanej diety oraz prowadzenie zdrowego trybu życia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.



20 KAPSUŁEK
W OPAKOWANIU



4,5 MLD CFU*
BAKTERII W KAPSUŁCE



KAPSUŁKA
CELULOZOWA

Czy wiesz, że...

Mikrobiota (nazywana też mikroflorą, florą) oznacza wszystkie drobnoustroje, czyli bakterie, grzyby i wirusy, zasiedlające organizm człowieka. Zlokalizowana jest na skórze oraz wewnątrz organizmu, m.in. w układzie moczowo-płciowym, oddechowym oraz w przewodzie pokarmowym. W zależności od części ciała, którą kolonizuje, jej skład jest inny. Uważa się, że mikrobiota jelit u człowieka zaczyna kształtować się już w czasie narodzin. Szacuje się, że jelito grube jest siedliskiem ok. 2 kg drobnoustrojów¹.

Fruktooligosacharydy to węglowodany, które występują w przyrodzie i są zasadowymi cukrami roślinnymi. Związki te znaleźć można w warzywach, owocach i zbożach takich jak: czosnek, cebula, cykorja, pszenica, jęczmień, banany, karczochy, liście buraka, pomidory. Fruktooligosacharydy stanowią pożywkę dla żywych kultur bakterii².

Przypisy:

¹ Malinowska M., Tokarz- Deptuła B., Deptuła W., Mikrobiom człowieka, Postępy Mikrobiologii 56 (1)/2017, s. 33-42.

² Kubik C., Piasecka K., Anyszka A., Bielecki S., Polifruktany i fruktooligosacharydy (FOS) – występowanie, otrzymywanie i zastosowanie, Biotechnologia 2(73)/2006, s. 104-106.

Składnik	1 kapsułka
Mikrokapsułkowana mieszanka 9 szczepów bakterii:	4,5 x 10⁹ CFU*
<i>Lactobacillus helveticus</i>	0,9 x 10 ⁹ CFU*
<i>Lactococcus lactis</i>	0,9 x 10 ⁹ CFU*
<i>Bifidobacterium longum</i>	0,675 x 10 ⁹ CFU*
<i>Bifidobacterium breve</i>	0,45 x 10 ⁹ CFU*

Składnik	1 kapsułka
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	0,45 x 10 ⁹ CFU*
<i>Streptococcus thermophilus</i>	0,45 x 10 ⁹ CFU*
<i>Lactobacillus casei</i>	0,225 x 10 ⁹ CFU*
<i>Lactobacillus plantarum</i>	0,225 x 10 ⁹ CFU*
<i>Bifidobacterium bifidum</i>	0,225 x 10 ⁹ CFU*
Fruktooligosacharydy	100 mg

* CFU – Colony Forming Unit (jednostka tworząca kolonię)

Najlepiej spożyć przed końcem, numer partii – na boku opakowania.

Przechowywanie: w temperaturze 15-25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem i wilgocią.

Zawartość: 20 kapsułek celulozowych wegetariańskich.

Producent: Synoptis Pharma Sp. z o.o.
ul. Krakowiaków 65, 02-255 Warszawa
www.synoptispharma.pl

Poznaj inne produkty marki Świat Zdrowia

ZYWNOŚĆ SPECJALNEGO
PRZEZNACZENIA
MEDYCZNEGO



Butirmon

SUPLEMENT DIETY



Synbiotyk Junior