

Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.



Cena: 101,09 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|-----------------|
| Postać | kapsułki |
| Producent | Miralex |
| Rejestracja | Suplement diety |

Opis produktu

Informacje podstawowe Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.

SymbioLact Plus to suplement diety zawierający biotynę dla utrzymania prawidłowej śluzówki jelita oraz bakterie kwasu mlekowego.

Skład Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.

Maltodekstryna, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezu kwasów tłuszczowych, celuloza mikrokrystaliczna, bakterie kwasu mlekowego (Bifidobacterium animalis subs. lactis (BB-12), Lactobacillus acidophilus (LA-5), Lactococcus lactis (R-707-1TM), Lactococcus rhamnosus (LGG), Lactococcus paracasei (L. CASEI 01TM), Lactococcus salivarius (SS-258TM)), biotyna, otoczka kapsułki: hypromeloza.

1 kapsułka zawiera: Bifidobacterium animalis subs. lactis (BB-12) 6×10^9 (CFU)*, Lactobacillus acidophilus (LA-5) 1×10^9 (CFU)*, Lactococcus lactis (R-707-1TM) 1×10^9 (CFU)*, Lactococcus rhamnosus (LGG) 1×10^9 (CFU)*, Lactococcus paracasei (L. CASEI 01TM) 5×10^8 (CFU)*, Lactococcus salivarius (SS-258TM) 5×10^8 (CFU)*.

CFU- jednostka tworząca kolonię bakterii.

Działanie Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.

SymbioLact Plus to suplement diety zawierający biotynę oraz 6 różnych szczepów bakterii probiotycznych w ilości nie mniejszej niż $1,0 \times 10^9$

1010 jednostek tworzących kolonie (CFU). Bakterie te należą do przedstawicieli naturalnej mikroflory jelitowej człowieka. Bakterie zawarte w produkcie SymbioLact® PLUS są liofilizowane. Po kontakcie z wodą absorbują ją, stają się aktywne i namnażają się. Oprócz bakterii kwasu mlekowego SymbioLact® PLUS zawiera biotynę (30 µg w jednej kapsułce). Jest to niezbędny składnik wielu enzymów istotnych dla metabolizmu komórkowego. Biotyna jest szczególnie ważna dla bardzo aktywnych tkanek w organizmie człowieka, takich jak błony śluzowe, pomagając w prawidłowym regulowaniu procesów podziału komórek. Błona śluzowa jelita jest największą śluzówką w całym organizmie człowieka. Co 2-3 dni ulega ona całkowitej regeneracji. Aby podtrzymać tę olbrzymią czynność metaboliczną ważne jest odpowiednie zaopatrzenie organizmu we wszystkie niezbędne składniki, które są istotne dla budowy nowych struktur organizmu. Najwięcej biotyny pochodzi z codziennej diety. W mniejszej ilości produkowana jest także przez mikroflorę jelitową uzupełniając w ten sposób dzienne zapotrzebowanie. Na metabolizm biotyny mogą negatywnie wpływać różne leki, np. antybiotyki.

Dawkowanie Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.

1 raz dziennie należy zażyć 1-2 kapsułki do posiłku.

Informacje dodatkowe Symbiolact Plus, kapsułki, 30 szt.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Produkt bezglutenowy, nie zawiera laktozy.

Może zawierać śladowe ilości białka mleka.

Produkt należy przechowywać poza zasięgiem małych dzieci.