

Multilac 20 kaps.



Cena: 36,87 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	20 kaps.
Postać	kaps.
Producent	USP ZDROWIE SP. Z O.O
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

MULTILAC

to suplement diety zawierający dziewięć specjalnie wyselekcjonowanych szczepów żywych kultur bakterii oraz składnik odżywczy - oligofruktozę.

ZASTOSOWANIE:

Wspomagająco w trakcie i po przebytej antybiotykoterapii, a także w okresie zwiększonej skłonności do infekcji. Dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii enkapsulacji MURE* (Multi Resistant Encapsulation), obecne w preparacie Multilac bakterie charakteryzuje zwiększona odporność na niskie pH soku żołądkowego, sole żółci oraz enzymy trawienne. Umożliwia to ich adaptację i przeżywalność w świetle jelita oraz zachowanie wysokiej aktywności biologicznej. Żywe szczepy bakterii sprzyjają utrzymaniu prawidłowego działania przewodu pokarmowego, a zawarty w synbiotyku MULTILAC składnik odżywczy stanowi źródło energii potrzebne dla rozwoju bakterii zawartych w preparacie, umożliwiając ich szybsze namnażanie w przewodzie pokarmowym. Szczepy bakterii zawarte w preparacie mają zdolność do rozkładania laktozy na cukry proste, co jest korzystne dla osób z niedoborem laktazy, nietolerujących mleka i jego przetworów.

ZALECANA PORCJA DO SPOŻYCIA:

1 kapsułka dziennie, najlepiej na noc.

SKŁAD:

Lactobacillus helveticus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium breve, Lactobacillus rhamnosus, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, składnik odżywczy: oligofruktoza, skrobia kukurydziana, skrobia kukurydziana pre-żelowana, nośnik: hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja glazurująca: szelak, barwnik: dwutlenek tytanu, stabilizator: kwas L-askorbinowy, nośnik: kwas alginowy, nośnik: cytrynian trietylowy, substancja zagęszczająca: mączka chleba świętojańskiego, oliwa z oliwek.

1 kapsułka zawiera: liofilizat bakterii należących do 9 różnych szczepów 4,5 miliarda bakterii: Lactobacillus helveticus 9×10^8 CFU,

Lactococcus lactis 9×10^8 CFU, Bifidobacterium longum $6,75 \times 10^8$ CFU, Bifidobacterium breve $4,5 \times 10^8$ CFU, Lactobacillus rhamnosus $4,5 \times 10^8$ CFU, Streptococcus thermophilus $4,5 \times 10^8$ CFU, Bifidobacterium bifidum $2,25 \times 10^8$ CFU, Lactobacillus casei $2,25 \times 10^8$ CFU, Lactobacillus plantarum $2,25 \times 10^8$ CFU; oligofruktoza 63mg.

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

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

Przechowywać w temperaturze pokojowej w temperaturze do 25 st. C.

Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Chronić od wilgoci i światła.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.