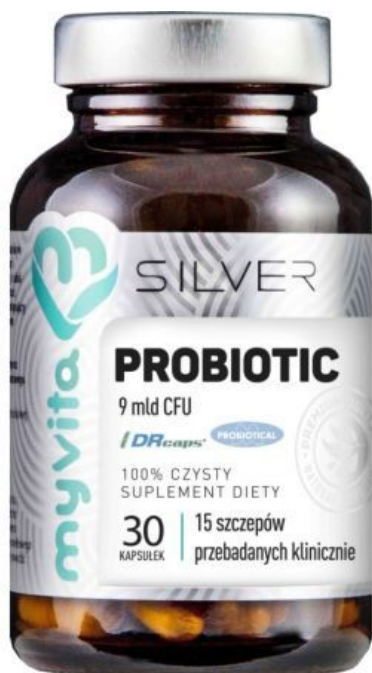


## Myvita Silver Probiotic 9 Mld Cfu 100% 30 K



cena: 40,56 PLN

### Opis słownikowy

Producent	MYVITA SILVER
Wysyłka	1-3 dni

### Opis produktu

MYVITA SILVER PROBIOTIC 9 MLD CFU 100% 30 KAPS

BEZ SZTUCZNYCH DODATKÓW I WYPEŁNIACZY SZCZEPY BAKTERII PRZEBADANE KLINICZNIE 30 kapsulek Suplement diety Produkt może być stosowany przez vegetarian i wegan. Preparat składa się wyłącznie z aktywnych składników bez sztucznych dodatków i wypełniaczy

W trakcie produkcji w preparacie zamknięto 9 mld kultur bakterii z 15 przebadanych klinicznie szczepów, a skład został wzbogacony o naturalny prebiotyk w postaci inuliny oraz leucynę, aminokwas pochodzący z białka. Wszystkie składniki zostały zamknięte w specjalnie opracowanej roślinnej kapsułce bez barwników DRcaps, która chroni zawartość przed działaniem kwasu żołądkowego w trakcie transportu do jelit. Bakterie probiotyczne zostały stworzone w zaawansowanym centrum badawczym firmy Probiotal w oparciu o najwyższe standardy farmaceutyczne. Specjalna technologia wytwarzania pozwala na zachowanie stabilności kompleksu przy przechowywaniu w temperaturze pokojowej przez okres dwóch lat. Kultury bakterii probiotycznych to szczepy drobnoustrojów, które są obecne w jelitach człowieka i wpływają korzystnie na funkcjonowanie organizmu. Podawanie ich doustnie ma na celu uzupełnienie mikroflory jelitowej i wzmocnienie organizmu

Właściwy stan flory jelitowej wpływa na prawidłowy stan układu odpornościowego, a także lepsze wchłanianie wartości odżywczych z pokarmów. Bakterie probiotyczne działają antagonistycznie w stosunku do mikroorganizmów patogennych – wytwarzają związki, na czele z kwasami organicznymi, które obniżają pH poza wartość optymalną dla odpowiedniego rozwoju komórek chorobotwórczych. Stosowanie synbiotyku przynosi szczególne korzyści ponieważ preparat ten, oprócz kultur bakterii zawiera także pożywkę w postaci inuliny pochodzącej z cykorii, która przyspiesza ich namnażanie w jelitach

### Składniki

inulina z korzenia cykorii (Cichorium), L-leucyna, hydroksypropylometylceluloza (otoczka z celulozy roślinnej DRcaps), kompleks 15 szczepów bakterii

## Sposób użycia

1 kapsułka dziennie. Popić wodą

Dzienna porcja (1 kapsułka) zawiera:-Bifidobacterium bifidum BB01 600 mln CFU\*-Bifidobacterium lactis BS01 600 mln CFU\*-Bifidobacterium longum BL03 600 mln CFU\*-Bifidobacterium breve BR03 600 mln CFU\*-Lactobacillus acidophilus LA02 600 mln CFU\*-Lactobacillus plantarum LP01 600 mln CFU\*-Lactobacillus plantarum LP02 600 mln CFU\*-Lactobacillus rhamnosus LR05 600 mln CFU\*-Lactobacillus rhamnosus LR04 600 mln CFU\*-Lactobacillus rhamnosus LR06 600 mln CFU\*-Lactobacillus rhamnosus GG 600 mln CFU\*-Lactobacillus casei subsp. paracasei LPC00 600 mln CFU\*-Lactobacillus salivarius subsp. salivarius CRL1328 600 mln CFU\*-Streptococcus thermophilus FP4 600 mln CFU\*-Lactobacillus pentosus LPS01 600 mln CFU\*-Inulina 365 mg-L-leucyna 10 mg  
\*CFU – jednostka tworząca kolonię bakterii

Spożycie produktu przez dzieci, kobiety w ciąży i matki karmiące piersią powinno być wcześniej skonsultowane z lekarzem

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy styl życia.

## Producent:

Producent:  
MyVita  
ul. Nowodworska 17  
59-220 Legnica