

Lab One No1 ProBiotic, 30 Kapsułek

cena: 123,00 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	Suplement diety
Postać	kapsułki
Producent	LAB ONE
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

N°1 ProBiotic to zaawansowany preparat probiotyczny najnowszej generacji. Zastosowanie opatentowanej technologii mikrokapsułkowania matrycą roślinną kwasów tłuszczowych, gwarantuje niemalże 100% przeżywalność szczepów bakteryjnych w przewodzie pokarmowym. Preparat zawiera aż 30 miliardów kultur bakterii w każdej kapsułce, z czego aż 23 miliardy stanowią Bifidobacterium. N°1 ProBiotic to połączenie 10 szczepów z udokumentowaną klinicznie skutecznością działania, które doskonale wspierają organizm człowieka w walce z jednostkami chorobowymi.

N°1 ProBiotic to suplement diety, który powstał pod okiem specjalistów, co potwierdzają przeprowadzone badania. Produkt jest w 100% bezpieczny i może być **podawany dzieciom od 3 roku życia**.

DLACZEGO N°1 PROBIOTIC?

Zastosowana technologia mikrokapsułkowania to aktualnie najlepsza na świecie forma ochrony komórek bakteryjnych, gwarantująca ich skuteczność i aktywność metaboliczną.

Każda kapsułka zawiera aż 30 miliardów żywych komórek bakteryjnych.

Synergiczne połączenie 10 szczepów z udokumentowaną klinicznie skutecznością działania.

Zawiera prebiotyk, który zwiększa aktywność bakterii probiotycznych, ułatwiając ich namnażanie w przewodzie pokarmowym.

Brak konieczności transportowania i przechowywania w niskiej temperaturze.

Produkt nie zawiera glutenu, laktozy, cukru, soi oraz jest wolny od GMO.

DZIAŁANIE:

- Kompleksowo odbudowuje i regeneruje mikroflorę jelitową.
- Przywraca prawidłową pracę przewodu pokarmowego (zalecany przy IBS).
- Niweluje dysbiozę jelitową i negatywne następstwa antybiotykoterapii.
- Poprawia proces trawienia i wchłaniania składników odżywczych.
- Zmniejsza objawy nietolerancji pokarmowych i alergii.
- Reguluje pracę układu immunologicznego, wzmacniając odporność.
- Poprawia wydolność i witalność organizmu.
- Wstrzymuje rozrost bakterii patogennych.
- Usprawnia pracę układu trawiennego, poprawia perystaltykę jelit.

- Pozytywnie oddziałuje na oś jelitowo-mózgową.

NOWOCZESNA FORMUŁA

Bakterie probiotyczne, jako żywe organizmy, potrzebują pożywienia aby przetrwać. Rolę pokarmu spełniają tzw. prebiotyki, czyli substancje które nie ulegają trawieniu. Prebiotyki zwiększają aktywność dobrych bakterii oraz ułatwiają ich namnażanie.

probiotyk + prebiotyk = SYNBIOTYK

Zastosowany w N°1 ProBiotic błonnik akacjowy, pełniący rolę pożywienia dla bakterii probiotycznych.

OPATENTOWANA TECHNOLOGIA PRODUKCJI Technologia mikrokapsułkowania zastosowana w N°1 ProBiotic to technologia powlekania każdej komórki bakteryjnej cienką warstwą lipidów. Stopione kropelki lipidów otaczają każdą pojedynczą bakterię w 100%, chroniąc ją zarówno w trakcie przechowywania, jak i transportu przez układ pokarmowy.

Mikrokapsułkowanie zwiększa odporność probiotycznych mikroorganizmów. Zapewnia pełną ochronę komórki bakteryjnej przed wilgotnością, kwasowością, utlenianiem, pH, ciśnieniem osmotycznym, dzięki czemu daje gwarancje:

- żywotności szczepów nawet w trudnych warunkach,
- zwiększone przeżycie w czasie przejścia przez żołądek.

Dzięki zastosowaniu najnowszych technologii i najwyższych standardów produkcji N°1 ProBiotic:

- gwarantuje stabilność żywych kultur bakterii w trakcie przechowywania,
- zapewnia dostarczenie żywych kultur bakterii 10 szczepów do dalszych odcinków przewodu pokarmowego i utrzymanie ich właściwości probiotycznych.

Bakterie probiotyczne są niezwykle wrażliwe na działanie czynników zewnętrznych. Podczas przechowywania produktu, decydującym czynnikiem ich trwałości jest wilgotność. W produkcie N°1 ProBiotic została **zastosowana folia o wysokiej barierowości, która zabezpiecza kapsułki przed przenikalnością pary wodnej oraz tlenu zdecydowanie lepiej niż standardowa folia PVC standardowo stosowana do blistrowania, co daje gwarancję najwyższej jakości zabezpieczenia kapsułek**. Bakterie probiotyczne są szczególnie potrzebne w sytuacjach, kiedy własna mikroflora fizjologiczna ulega wyniszczeniu lub wymaga wsparcia.

Opakowanie zawiera 30 kapsułek.

W każdej kapsułce zamknięto 30 miliardów żywych kultur bakterii.

Składniki:

Szczepy bakterii probiotycznych: Bifidobacterium lactis BS01, Bifidobacterium breve BR03, Lactobacillus paracasei LPC00, Lactobacillus rhamnosus LR06, Lactobacillus plantarum LP09, Lactobacillus casei LC03, Lactobacillus acidophilus LC03, Bifidobacterium bifidum BB01, Streptococcus thermophilus YO8, Bifidobacterium longum YO8; substancja glazurująca: hypromellose, błonnik akacjowy, substancje przeciwbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu;
Masa netto jednego opakowania: 15,28g

Zalecane spożycie: 1 kapsułka dziennie do wieczornego posiłku.

Dodatkowe informacje:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne dla zachowania dobrego stanu zdrowia. Spożywanie zalecanej porcji produktu zapewnia korzystny efekt dla zdrowia.

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na

którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

LAB ONE SP. Z O.O.
ul. Warszawska 62, Wielogóra
26-660 Jedlińsk

Dodatkowe informacje o producencie:

Firma **LAB ONE** to bezpieczne i skuteczne rozwiązania w drodze do lepszego życia.

Naszym priorytetem jest jakość – codziennie dokładamy wszelkich starań, aby nasze kosmetyki i suplementy spełniały potrzeby nawet najbardziej wymagających klientów. Dzięki **wiedzy i doświadczeniu** naszych ekspertów udaje nam się to osiągać!