

Metabolicyna

Żywy preparat probiotyczny w formie płynnej z kompleksem naturalnych postbiotyków.



O produkcie

- **Monoszczepowa formuła:** Zawiera wyłącznie jeden, starannie wyselekcjonowany i wyizolowany w Polsce szczep **Pediococcus acidilactici Metabolicine LF 44**. Brak rywalizacji między szczepami zapewnia przewidywalne efekty i brak chaosu w mikrobiomie.
- **Bogactwo postbiotyków:** Preparat jest nasycony naturalnymi metabolitami bakteryjnymi (m.in. kwasy SCFA, enzymy, witaminy, bakteriocyny) powstałymi w procesie fermentacji.
- **Ukierunkowane działanie:** Dba o prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego i jest idealnie dopasowany do lokalnej flory jelitowej.
- **Świeżość i rzemiosło:** Produkowany w małych partiach, co gwarantuje, że produkt trafia do odbiorcy zawsze świeży.

Program stosowania (90 dni)

DZIEŃ 1 – START

Wprowadzenie do mikrobiomu minimum 15 miliardów żywych komórek bakteryjnych wraz z pełnym zestawem metabolitów.

- 1 dzień stosowania, wieczorem przed snem
- 15 ml preparatu (macierz zasiedlająca) rozpuść w szklance wody



DNI 2-30 – STABILIZACJA

Okres adaptacji środowiska jelitowego. Systematyczne przyjmowanie wspiera aktywność bakterii i harmonizację flory.

- przez 1 miesiąc stosowania, rano na czczo
- odmierzyć strzykawką od 1 do 5 ml preparatu i rozpuścić w połowie szklanki wody



DNI 31-90 – PODTRZYMANIE

Etap długoterminowej równowagi i wsparcie ciągłej aktywności metabolicznej szczepu w jelitach.

- przez kolejne 2 do 11 miesięcy, rano na czczo
- odmierzyć strzykawką od 1 ml preparatu i rozpuścić w połowie szklanki wody



Czysty skład i gwarancja jakości

Prosta receptura. Tylko niezbędne składniki.

Preparat zawiera żywe bakterie *Pediococcus acidilactici* Metabolicine LF 44 oraz naturalne metabolity powstałe w procesie fermentacji. I nic więcej.

- Bez sztucznych aromatów, słodzików i barwników.
- Bez konserwantów i bez GMO.
- Smak: Mleczny, delikatnie kwaśny – naturalny dla żywego, czystego probiotyku.
- Kontrola laboratoryjna każdej partii: Pełna analiza czystości mikrobiologicznej, screening ponad 400 pestycydów oraz metali ciężkich.

Specyfikacja techniczna i wydajność

Parametr	Specyfikacja
Pojemność	60 ml – ekonomiczne opakowanie wystarczające nawet na 60 dni / 8 tygodni.
Opakowanie	Ciemne szkło borokrzemowe – nie reaguje z zawartością, chroni przed światłem i nie uwalnia mikroplastiku.
Dozowanie	Certyfikowana strzykawka (atestowana w UE) pozwalająca na precyzyjne odmierzenie 1 ml, 2 ml lub 5 ml bez zanieczyszczenia produktu.
Przechowywanie	Wymaga przechowywania w lodówce. Zachowuje pełną żywotność do 72 godzin poza chłodzeniem (do 40°C) – idealny w podróży.

