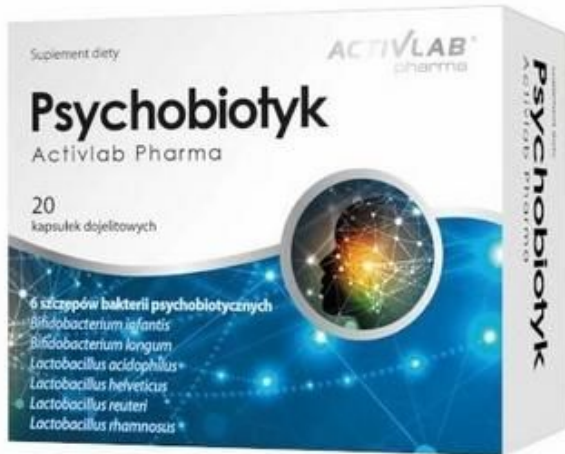


# Psychobiotyk 20 kapsułek Activlab



Cena: 22,98 pln

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 kaps.
Postać	kaps.
Producent	UNIPRO SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

## Opis produktu

Psychobiotyk 20 kapsułek dojelitowych  
suplement diety

Psychobiotyk Activlab to unikalna kompozycja 6 szczepów bakterii probiotycznych!

ACTIVLAB Psychobiotyk to przemyślana formuła 6 szczepów bakterii probiotycznych, które mogą mieć korzystny wpływ u osób zmagających się ze zmęczeniem, zespołem jelita drażliwego oraz depresją. Specjaliści zajmujący się badaniem tych schorzeń zauważyli, że istnieje wyraźny związek pomiędzy dietą i samopoczuciem, a badania jakie przeprowadzono potwierdzają, że ważną rolę w tym procesie odgrywają bakterie bytujące w jelitach.

Każda kapsułka ACTIVLAB Psychobiotyk zawiera unikalne szczepy bakterii probiotycznych oraz prebiotyk FOS. Wspomniane szczepy to Bifidobacterium infantis (BI02), Bifidobacterium longum (BL-G301), Lactobacillus acidophilus (LA02), Lactobacillus helveticus (LH060), Lactobacillus reuteri (LRE02) oraz Lactobacillus rhamnosus GG.

Lactobacillus i Bifidobacterium to rodzaje bakterii probiotycznych, które aktywnie wydzielają neuroprzekaźnik GABA (kwas gamma-aminomasłowy), którego niedobór jest związany z występowaniem depresji. Lactobacillus rhamnosus redukuje również uczucie lęku.

Lactobacillus helveticus i Bifidobacterium longum z kolei mają wpływ na redukcję poziomu kortyzolu – „hormonu stresu”, którego wysoki poziom towarzyszy objawom depresji. Wspomniane szczepy powodują także zmniejszenie stanu zapalnego w organizmie.

Bifidobacterium infantis jest w stanie wpłynąć na poziom serotoniny w organizmie.

Lactobacillus reuteri ma wpływ na poprawę samopoczucia, wyglądu i ogólnego stanu zdrowia oraz zwiększenie poziomu oksytocyny.

Bifidobacterium infantis, Lactobacillus reuteri oraz kilka innych szczepów bakterii probiotycznych zmniejszają stan zapalny w organizmie, które zwykle współwystępują z depresją. Odpowiadają one także za kontrolę apetytu poprzez zwiększenie stężenia hormonu leptyny i hamowanie wydzielania greliny, co powoduje wysłanie sygnału sytości do mózgu.

Lactobacillus acidophilus ma pozytywny wpływ na funkcjonowanie receptorów kannabinoidów w rdzeniu kręgowym odpowiadających za regulację percepcji bólu.

Warto wspomnieć, że produkt ACTIVLAB Psychobiotyk występuje w postaci kapsułek dojelitowych, odpornych na działanie niskiego pH żołądka, co pozwala bezpiecznie dotrzeć bakteriom do miejsca ich docelowego działania.

## Zastosowanie

Zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia

Wpływa korzystnie na stan zdrowia osób zmagających się z zespołem jelita drażliwego

Może łagodzić objawy depresji

Wspiera odporność organizmu

Kapsułki dojelitowe, odporne na działanie kwasu żołądkowego

## Składniki

Fruktooligosacharydy (FOS), bakterie probiotyczne Bifidobacterium infantis (BI02), Bifidobacterium longum (BL-G301), Lactobacillus acidophilus (LA02), Lactobacillus helveticus (LH060), Lactobacillus reuteri (LRE02), Lactobacillus rhamnosus GG), substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kapsułka (hydroksypropylometyloceluloza, guma gellan)

\*%RWS – referencyjna wartość spożycia

Ilości składników:

dzienna porcja (1 kapsułka)

- Bifidobacterium infantis (BI02) 1 x 10<sup>9</sup>CFU
- Bifidobacterium longum (BL-G301) 1 x 10<sup>9</sup>CFU
- Lactobacillus acidophilus (LA02) 1 x 10<sup>9</sup>CFU
- Lactobacillus helveticus (LH060) 1 x 10<sup>9</sup>CFU
- Lactobacillus reuteri (LRE02) 1 x 10<sup>9</sup>CFU
- Lactobacillus rhamnosus GG) 1 x 10<sup>9</sup>CFU

## Zalecane spożycie

1 kapsułkę popić 200ml wody. Nie przekraczać dziennej zalecanej porcji do spożycia.